



# Panduan Pengguna Online

**DCP-T520W**

**DCP-T525W**

**DCP-T720DW**

**DCP-T725DW**

**DCP-T820DW**

**DCP-T825DW**

**MFC-T920DW**

**MFC-T925DW**

## Daftar Isi

<b>Sebelum Anda Menggunakan Mesin Anda</b> .....	<b>1</b>
Definisi Catatan .....	2
Merek dagang .....	3
Catatan Penting .....	4
<b>Pendahuluan Mesin Anda</b> .....	<b>5</b>
Sebelum Menggunakan Mesin Anda .....	6
Gambaran Umum Panel Kontrol .....	7
Gambaran Umum LCD .....	11
Memasukkan Teks di Printer Brother Anda .....	12
Mengakses Utilitas Brother (Windows) .....	14
Menghapus Instalasi Perangkat Lunak dan Driver Brother (Windows) .....	15
Lokasi USB / Port Ethernet di Mesin Brother Anda .....	16
<b>Penanganan Kertas</b> .....	<b>17</b>
Memuat Kertas .....	18
Memuat Kertas pada Baki Kertas .....	19
Memuat Kertas di Slot Pengumpanan Manual .....	34
Memuat Kertas di Baki Multiguna (Baki MP) .....	38
Area yang Tidak Dapat Dicitak .....	43
Pengaturan Kertas .....	44
Kertas yang Dapat Diterima dan Media Cetakan Lainnya .....	48
Memuat Dokumen .....	55
Memuat Dokumen di Automatic Document Feeder (ADF) .....	56
Memuat Dokumen di Kaca Pemindai .....	58
Area yang Tidak Dapat Dipindai .....	59
<b>Solusi</b> .....	<b>60</b>
Pesan Kesalahan dan Perawatan .....	61
Mentransfer Faks atau Laporan Jurnal Faks Anda .....	73
Pesan Kesalahan Ketika Menggunakan Fitur Koneksi Web Brother .....	77
Kemacetan Dokumen .....	79
Dokumen Macet Di Bagian Atas Unit ADF .....	80
Dokumen Macet di bagian dalam Unit ADF .....	81
Mengeluarkan Sobekan Kertas yang Macet di ADF .....	82
Printer Macet atau Kertas Macet .....	83
Kertas Macet dalam Mesin saat menggunakan Baki Kertas Standar (Kertas Macet) .....	84
Kertas Macet di Bagian Dalam dan di Bagian Depan Printer (Macet Dalam/Depan A) .....	89
Kertas Macet di Bagian Depan Printer (Macet Depan B) .....	94
Kertas Macet di Bagian Belakang Printer (Macet Belakang C) .....	97
Kertas Tersangkut dalam Baki Multiguna (baki Jam D MP) .....	99
Kertas Macet di Dalam dan di Baki Multiguna (Kertas Macet/Jam E Inside/MP) .....	102
Jika Anda Mengalami Kesulitan dengan Mesin Anda .....	107
Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan .....	108
Masalah Telepon dan Faks .....	114
Masalah Lain .....	120
Masalah Jaringan .....	122
Masalah AirPrint .....	129





Memeriksa Informasi Mesin .....	130
Mengatur Ulang Mesin Anda.....	131
Ikhtisar Fungsi Atur Ulang .....	132
<b>Perawatan Rutin .....</b>	<b>133</b>
Isi Ulang Tangki Tinta .....	134
Membersihkan Mesin Brother Anda.....	139
Membersihkan Pemindai.....	140
Bersihkan Print Head di Printer Brother Anda.....	142
Membersihkan Print Head menggunakan Manajemen Berbasis Web .....	144
Membersihkan Print Head dari Komputer Anda (Windows).....	145
Membersihkan LCD Printer .....	147
Membersihkan Bagian Luar Mesin.....	148
Membersihkan Platen Printer Mesin .....	150
Membersihkan Rol Pengumpanan Kertas.....	151
Membersihkan Bantalan Dasar .....	153
Membersihkan Roller Pengambilan Kertas .....	154
Memeriksa Mesin Brother Anda.....	155
Memeriksa Kualitas Cetakan.....	156
Memeriksa Kesejajaran Cetakan dari Mesin Brother Anda.....	160
Memantau Status Mesin dari Komputer Anda (Windows).....	162
Memantau Status Mesin Menggunakan Brother iPrint&Scan (Windows/Mac) .....	166
Memperbaiki Pengumpan Kertas untuk Menghilangkan Garis Vertikal .....	168
Mengubah Opsi Pencetakan untuk Meningkatkan Hasil Cetakan Anda.....	169
Mengemas dan Mengirim Printer Brother .....	171
<b>Pengaturan Mesin .....</b>	<b>173</b>
Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol.....	174
Jika Terjadi Kegagalan Daya (Penyimpanan Memori) .....	175
Pengaturan Umum .....	176
Mencetak Laporan.....	190
Tabel Pengaturan dan Fitur .....	193
Ubah Pengaturan Mesin Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web .....	213
Apa itu Pengelolaan Berbasis Web? .....	214
Akses Pengelolaan Berbasis Web .....	215
Mengatur atau Mengubah Sandi Masuk untuk Pengelolaan Berbasis Web .....	217
Mengatur Buku Alamat Mesin Anda Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web.....	218
<b>Lampiran .....</b>	<b>219</b>
Spesifikasi.....	220
Spesifikasi Suplai .....	229
Bantuan dan Dukungan Pelanggan Brother .....	230

## ▶ **Sebelum Anda Menggunakan Mesin Anda**

- [Definisi Catatan](#)
- [Merek dagang](#)
- [Catatan Penting](#)

## Definisi Catatan

Kami menggunakan simbol dan konvensi berikut di seluruh Panduan Pengguna ini:

 <b>PERINGATAN</b>	PERINGATAN menunjukkan situasi berpotensi bahaya jika tidak dihindari, dapat mengakibatkan kematian atau cedera serius.
 <b>PERHATIAN</b>	PERHATIAN menunjukkan situasi berpotensi bahaya jika tidak dihindari, dapat mengakibatkan cedera ringan atau sedang.
<b>PENTING</b>	PENTING menunjukkan situasi berpotensi bahaya jika tidak dihindari, dapat mengakibatkan kerusakan harta benda atau hilangnya fungsi produk.
<b>CATATAN</b>	CATATAN menentukan lingkungan operasi, syarat pemasangan, atau syarat penggunaan khusus.
	Ikon tips berisi petunjuk dan informasi pelengkap yang berguna.
	Ikon Bahaya Listrik memberi peringatan adanya kemungkinan kejutan listrik.
<b>Tebal</b>	Jenis huruf tebal menunjukkan tombol yang ada pada panel kontrol mesin maupun layar komputer.
<i>Italik</i>	Gaya yang dimiringkan menekankan poin-poin penting atau memberi Anda acuan untuk topik yang terkait.
Courier New	Font Courier New menunjukkan pesan yang ditampilkan pada LCD mesin.



### Informasi terkait

- [Sebelum Anda Menggunakan Mesin Anda](#)

## Merek dagang

Apple, AirPrint, Mac, iPad, iPhone, iPod touch, dan macOS adalah merek dagang milik Apple Inc., yang terdaftar di Amerika Serikat dan negara-negara lainnya.

Nuance dan PaperPort adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar dari Nuance Communications, Inc. atau afiliasinya di Amerika Serikat dan/atau negara-negara lainnya.

Wi-Fi<sup>®</sup>, Wi-Fi Alliance<sup>®</sup>, dan Wi-Fi Direct<sup>®</sup> adalah merek dagang milik Wi-Fi Alliance<sup>®</sup>.

WPA<sup>™</sup>, WPA2<sup>™</sup>, dan Wi-Fi Protected Setup<sup>™</sup> adalah merek dagang milik Wi-Fi Alliance<sup>®</sup>.

Mopria<sup>™</sup> dan Logo Mopria<sup>™</sup> adalah merek dagang dan merek layanan terdaftar dan/atau tidak terdaftar dari Mopria Alliance, Inc. di Amerika Serikat dan negara-negara lain. Dilarang keras menggunakannya tanpa izin.

Masing-masing perusahaan yang memiliki nama perangkat lunak yang disebutkan dalam manual ini memiliki Perjanjian Lisensi Perangkat Lunak dengan program sumber tertutupnya.

**Semua nama dagang dan nama produk yang disebutkan di produk Brother, dokumen terkait, dan semua materi lainnya adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar dari perusahaan yang bersangkutan.**



### Informasi terkait

- [Sebelum Anda Menggunakan Mesin Anda](#)

## Catatan Penting

- Kunjungi [support.brother.com](http://support.brother.com) untuk pembaruan driver dan perangkat lunak Brother.
- Untuk terus memperbarui kinerja mesin Anda, kunjungi [support.brother.com](http://support.brother.com) untuk peningkatan firmware terbaru. Jika tidak, beberapa fungsi mesin Anda mungkin tidak tersedia.
- Jangan menggunakan produk ini di luar negara tempat Anda membeli karena bisa melanggar peraturan telekomunikasi nirkabel dan daya di negara tersebut.
- Windows 10 dalam dokumen ini mewakili Windows 10 Home, Windows 10 Pro, Windows 10 Education dan Windows 10 Enterprise.
- Windows 11 dalam dokumen ini mewakili Windows 11 Home, Windows 11 Pro, Windows 11 Education dan Windows 11 Enterprise.
- Windows Server 2008 dalam dokumen ini sudah mencakup Windows Server 2008 dan Windows Server 2008 R2.
- Dalam Panduan Pengguna ini, pesan LCD DCP-T720DW/MFC-T920DW digunakan kecuali dinyatakan lain.
- Dalam Panduan Pengguna ini, ilustrasi DCP-T720DW/MFC-T920DW digunakan kecuali dinyatakan lain.
- Layar dalam Panduan Pengguna ini adalah untuk tujuan ilustrasi saja yang mungkin berbeda dari layar sebenarnya.
- Kecuali ditentukan lain, layar dalam panduan ini berasal dari Windows 10 dan macOS v10.15.x. Layar pada komputer Anda mungkin berbeda tergantung dari sistem operasi Anda.
- Isi panduan ini dan spesifikasi produk ini dapat berubah tanpa pemberitahuan.
- Dalam dokumen ini, XXX-XXXX menunjukkan nama model mesin Anda.



### Informasi terkait

- [Sebelum Anda Menggunakan Mesin Anda](#)

## **Pendahuluan Mesin Anda**

- [Sebelum Menggunakan Mesin Anda](#)
- [Gambaran Umum Panel Kontrol](#)
- [Gambaran Umum LCD](#)
- [Memasukkan Teks di Printer Brother Anda](#)
- [Mengakses Utilitas Brother \(Windows\)](#)
- [Lokasi USB / Port Ethernet di Mesin Brother Anda](#)



## Sebelum Menggunakan Mesin Anda

Sebelum melakukan pencetakan, pastikan hal-hal berikut ini:

- Pastikan Anda telah menginstal perangkat lunak dan driver yang benar untuk mesin Anda.
- Untuk pengguna USB atau kabel jaringan: Pastikan kabel antarmuka aman secara fisik.

### Memilih jenis kertas yang benar

Untuk pencetakan berkualitas tinggi, penting untuk memilih jenis kertas yang benar. Pastikan untuk membaca informasi tentang kertas yang dapat digunakan sebelum membeli kertas, dan pastikan untuk menentukan area yang dapat dicetak tergantung pengaturan pada driver printer atau di aplikasi yang Anda gunakan untuk mencetak.

### Mencetak, memindai, dan mengirim faks secara simultan

Mesin Anda dapat mencetak dari komputer Anda sambil mengirim atau menerima faks ke dalam memori atau sambil memindai dokumen ke komputer. Pengiriman faks tidak akan berhenti selama pencetakan dari komputer Anda. Akan tetapi, ketika mesin memfotokopi atau menerima faks pada kertas, mesin menunda operasi pencetakan, lalu melanjutkan pencetakan ketika fotokopi atau penerimaan faks selesai.



Model DCP tidak mendukung fitur faks.

### Firewall (Windows)

Jika komputer Anda dilindungi oleh firewall dan Anda tidak dapat mencetak melalui jaringan, memindai melalui jaringan, atau PC-FAX, Anda mungkin perlu mengonfigurasi pengaturan firewall. Jika Anda menggunakan Firewall Windows dan Anda telah memasang driver menggunakan langkah-langkah di pemasang, pengaturan firewall yang diperlukan telah diatur. Jika Anda menggunakan perangkat lunak firewall pribadi lainnya, baca Panduan Pengguna untuk perangkat lunak Anda atau hubungi pabrikan perangkat lunak.



#### Informasi terkait

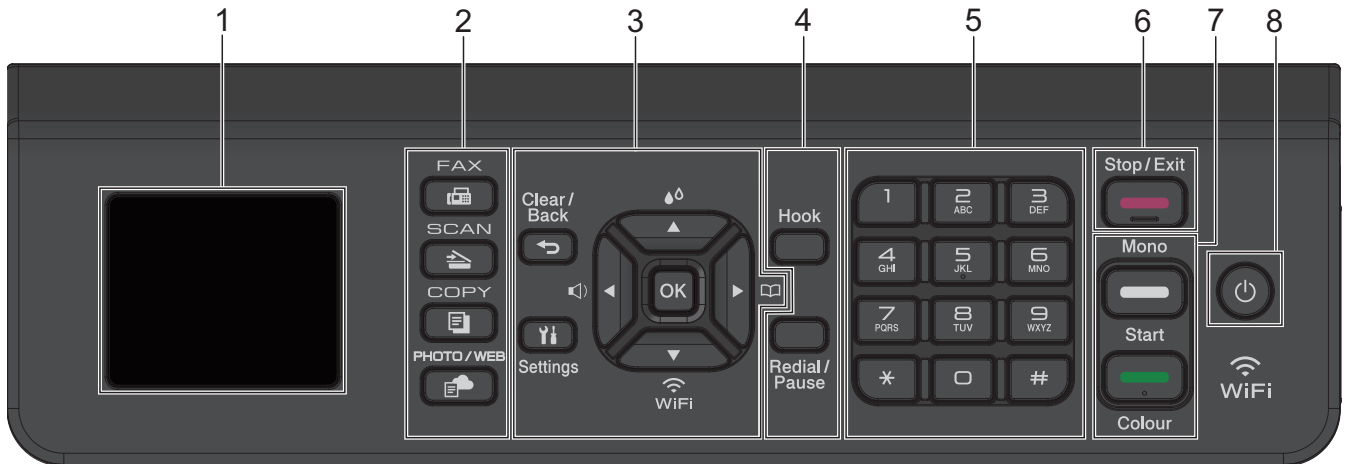
- [Pendahuluan Mesin Anda](#)

## Gambaran Umum Panel Kontrol

>> MFC-T920DW/MFC-T925DW

>> DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW

### MFC-T920DW/MFC-T925DW



#### 1. 1,8"(44,9 mm) Liquid Crystal Display (LCD)

Menampilkan pesan untuk membantu Anda mengatur dan menggunakan printer.

#### 2. Tombol Mode

##### **FAX (FAKS)**

Tekan untuk mengalihkan mesin ke mode Faks.

##### **SCAN (PINDAI)**

Tekan untuk mengalihkan mesin ke mode Pemindaian.

##### **COPY (SALIN)**

Tekan untuk mengalihkan mesin ke mode Fotokopi.

##### **PHOTO/WEB (FOTO/WEB)**

Tekan untuk mengalihkan mesin ke Mode Foto/Web.

#### 3. Tombol Pengaturan

##### **Clear/Back (Hapus/Kembali)**

Tekan untuk kembali ke menu sebelumnya.

##### **Settings (Pengaturan)**

Tekan untuk mengakses menu utama.

##### **OK**

Tekan untuk memilih pengaturan.

##### 

Tekan untuk mengakses menu penyesuaian volume dering saat mesin sedang diam.



Tekan untuk mengakses menu tinta saat mesin sedang diam.



- Tekan untuk menyimpan nomor Panggilan Cepat dan Grup dalam memori mesin.
- Tekan untuk mencari nomor panggilan yang tersimpan di dalam memori mesin.



Tekan untuk mengonfigurasi pengaturan nirkabel saat mesin idle.



Tekan untuk bergulir di antara menu dan opsi.



- Tekan untuk memindahkan kursor ke kiri dan kanan pada LCD.
- Tekan untuk mengonfirmasi atau membatalkan prosedur yang sedang dijalankan.

#### 4. Tombol Telepon

##### Hook (Taruh Tlp)

Jika mesin berada di mode Faks/Telp (F/T) dan Anda mengangkat handset telepon eksternal selama dering F/T (dering pseudo/ganda), tekan **Hook (Taruh Tlp)** untuk berbicara.

##### Redial/Pause (Panggil Ulang/berhenti sebentar)

- Tekan untuk memanggil ulang nomor terakhir yang Anda panggil.
- Tekan untuk memilih dan memanggil ulang nomor dari Riwayat Panggilan Keluar atau Riwayat ID Pemanggil.
- Tekan untuk memberikan jeda ketika memanggil nomor.

#### 5. Papan Tombol

- Gunakan untuk memasukkan nomor faks dan telepon.
- Gunakan sebagai papan ketik untuk memasukkan teks atau karakter.

#### 6. **Stop/Exit (Stop/Keluar)**

- Tekan untuk menghentikan pengoperasian.
- Tekan untuk keluar dari menu.

#### 7. Tombol Mulai



##### **Mono Start (Mulai Mono)**


- Tekan untuk mulai mengirimkan faks monokrom.
- Tekan untuk mulai membuat fotokopi monokrom.
- Tekan untuk mulai memindai dokumen (berwarna atau monokrom tergantung pada pengaturan pemindaian).





##### **Colour Start (Mulai Berwarna)**

- Tekan untuk mulai membuat fotokopi berwarna.
- Tekan untuk mulai memindai dokumen (berwarna atau monokrom tergantung pada pengaturan pemindaian).

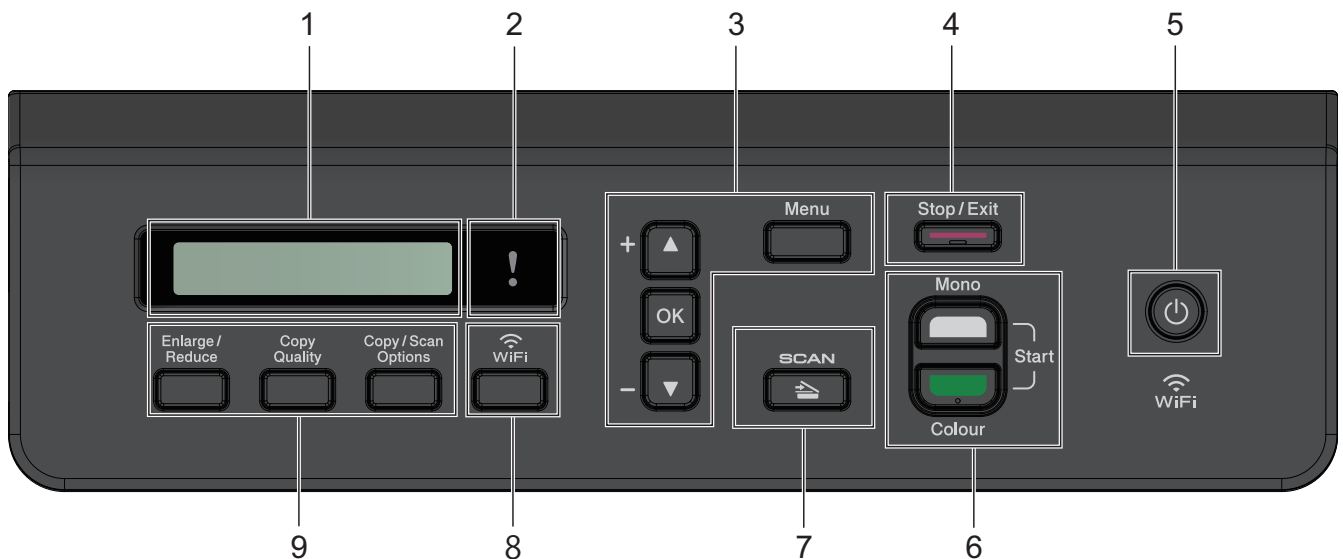
## 8. Daya Aktif/Nonaktif

Tekan  untuk menyalakan mesin.

Tekan dan tahan  untuk mematikan mesin. LCD menampilkan [Shutting Down (Mematikan)] dan tetap menyala selama beberapa detik sebelum mati. Telepon eksternal atau Perangkat Penjawab Telepon (TAD) yang tersambung akan tetap tersedia.

Jika Anda menonaktifkan mesin menggunakan , mesin masih akan membersihkan print head secara berkala untuk menjaga kualitas cetakan. Untuk memperpanjang masa pakai print head, lebih menghemat tinta, dan menjaga kualitas cetakan, jaga agar mesin Anda selalu terhubung ke sumber daya.

### DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW



#### 1. Tampilan Kristal Cair (LCD)

Menampilkan pesan untuk membantu Anda mengatur dan menggunakan printer.

#### 2. LED Peringatan

Berkedip warna oranye ketika LCD menampilkan pesan kesalahan atau status penting.

#### 3. Tombol Menu

##### Menu

Tekan untuk mengakses menu utama.

##### ▲ atau ▼

Tekan untuk bergulir di antara menu dan opsi.

##### OK


Tekan untuk memilih pengaturan.


#### 4. Stop/Exit (Stop/Keluar)

- Tekan untuk menghentikan pengoperasian.
- Tekan untuk keluar dari menu.

---

## 5. Daya Aktif/Nonaktif

Tekan  untuk menyalakan mesin.

Tekan dan tahan  untuk mematikan mesin. LCD menampilkan [Shutting Down (Mematikan)] dan tetap menyala selama beberapa detik sebelum mati.

Jika Anda menonaktifkan mesin menggunakan , mesin masih akan membersihkan print head secara berkala untuk menjaga kualitas cetakan. Untuk memperpanjang masa pakai print head, lebih menghemat tinta, dan menjaga kualitas cetakan, jaga agar mesin Anda selalu terhubung ke sumber daya.

## 6. Tombol Mulai



### Mono Start (Mulai Mono)

- Tekan untuk mulai membuat fotokopi monokrom.
- Tekan untuk mulai memindai dokumen (berwarna atau monokrom tergantung pada pengaturan pemindaian).



### Colour Start (Mulai Berwarna)

- Tekan untuk mulai membuat fotokopi berwarna.
- Tekan untuk mulai memindai dokumen (berwarna atau monokrom tergantung pada pengaturan pemindaian).

## 7. SCAN (PINDAI)

Tekan untuk mengalihkan mesin ke mode Pemindaian.

## 8. WiFi

Tekan untuk mengonfigurasi pengaturan nirkabel saat mesin idle.

## 9. Tombol Fotokopi

- **Enlarge/Reduce (Prbsr/Prkcl)**  
Tekan untuk memperbesar atau memperkecil fotokopi.
- **Copy Quality (Kualitas Salin)**  
Tekan untuk mengubah kualitas fotokopi Anda secara sementara.
- **Copy / Scan Options (Opsi Fotokopi / Pemindaian)**  
Tekan untuk mengakses pengaturan sementara untuk pemfotokopian atau pemindaian.



## Informasi terkait

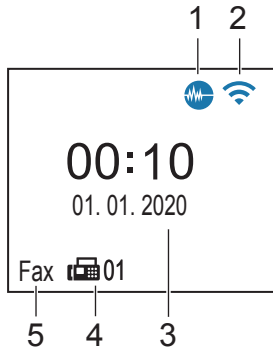
- [Pendahuluan Mesin Anda](#)
-

## Gambaran Umum LCD

Model Terkait: MFC-T920DW/MFC-T925DW

Layar Beranda menampilkan status mesin saat mesin sedang tidak digunakan. Ketika ditampilkan, layar ini menunjukkan bahwa mesin Anda siap untuk perintah berikutnya.

### Layar Beranda






#### 1. Mode Senyap

Ikon ini muncul saat pengaturan [Quiet Mode (Mode Senyap)] diatur ke [On (Aktif)].

Pengaturan Mode Senyap dapat mengurangi kebisingan pencetakan. Jika Mode Senyap diaktifkan, kecepatan pencetakan menjadi lebih lambat.

#### 2. Status Nirkabel

Setiap ikon di bagan berikut menunjukkan status jaringan nirkabel:

	Jaringan nirkabel telah terhubung. Indikator tiga level di layar Beranda menampilkan kekuatan sinyal nirkabel.
	Akses point nirkabel tidak dapat dideteksi.
	Pengaturan nirkabel dinonaktifkan.

#### 3. Tanggal dan Waktu

Menampilkan tanggal dan waktu yang diatur pada mesin.

#### 4. Faks di dalam Memori

Menampilkan jumlah faks yang diterima di dalam memori mesin.

#### 5. Mode Terima

Menampilkan Mode Terima saat ini.



(Untuk beberapa negara)

Saat fitur Dering Khusus diaktifkan, LCD akan menampilkan [D/R].



### Informasi terkait

- [Pendahuluan Mesin Anda](#)

## Memasukkan Teks di Printer Brother Anda

Karakter yang tersedia mungkin berbeda tergantung pada negara Anda.

>> DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW

>> MFC-T920DW/MFC-T925DW

### DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW

Anda mungkin harus memasukkan teks ke dalam mesin Anda.

#### Memasukkan nomor, huruf dan simbol.

- Tahan atau tekan berulang-ulang ▲ atau ▼ untuk memilih karakter dari daftar ini:  
abcdefghijklmnopqrstuvwxyzABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ0123456789(spasi)!"#\$%&'()\*+,-./:;<=>?  
@[^\_`{|}~
- Tekan **OK** jika karakter atau simbol yang Anda inginkan ditampilkan, lalu masukkan karakter berikutnya.

#### Membuat koreksi



- Jika Anda memasukkan nomor atau huruf yang salah dan ingin menggantinya, tekan **Enlarge/Reduce (Prbsr/Prkcl)** atau **Copy / Scan Options (Opsl Fotokopi / Pemindaian)** beberapa kali untuk menggerakkan kursor ke karakter yang salah. Kemudian tekan ▲ atau ▼ secara berulang untuk memasukkan kembali huruf yang benar.

### MFC-T920DW/MFC-T925DW


Jika Anda mengatur pemilihan menu tertentu, seperti ID Station, Anda mungkin harus memasukkan teks ke dalam mesin. Beberapa tombol pada papan tombol memiliki tiga atau empat huruf yang tercetak pada tombol. Tombol **0**, **#** dan **\*** tidak memiliki huruf yang dicetak karena tombol tersebut digunakan untuk karakter khusus.

Tekan tombol pada papan tombol yang sesuai dengan pengulangan sebanyak yang ditampilkan dalam tabel referensi ini untuk mengakses karakter yang Anda inginkan.




Tekan Tombol	Satu Kali	Dua Kali	Tiga Kali	Empat Kali	Lima Kali	Enam Kali	Tujuh Kali	Delapan Kali	Sembilan Kali
2	A	B	C	a	b	c	2	A	B
3	D	E	F	d	e	f	3	D	E
4	G	H	I	g	h	i	4	G	H
5	J	K	L	j	k	l	5	J	K
6	M	N	O	m	n	o	6	M	N
7	P	Q	R	S	p	q	r	s	7
8	T	U	V	t	u	v	8	T	U
9	W	X	Y	Z	w	x	y	z	9

- Untuk memindahkan kursor ke kiri atau kanan, tekan ▲, ▼, ◀ atau ▶ untuk memilih  atau , dan kemudian tekan **OK**.

#### Menyisipkan spasi

- Untuk memasukkan spasi, tekan ▲, ▼, ◀ atau ▶ untuk memilih , lalu tekan **OK**.

#### Membuat koreksi

- Jika Anda memasukkan nomor atau huruf yang salah dan Anda ingin mengubahnya, tekan ▲, ▼, ◀ atau ▶ untuk memilih  atau . Tekan **OK** beberapa kali untuk memindahkan sorotan ke karakter yang salah. Lalu, tekan ▲, ▼, ◀ atau ▶ untuk memilih , kemudian tekan **OK**. Masukkan kembali nomor yang benar.

---

## Karakter dan simbol khusus

Tekan \*, # atau 0 secara berulang hingga Anda melihat karakter atau simbol khusus yang Anda inginkan.

Tekan *	(spasi) ! " # \$ % & ' ( ) * + , - . / €
Tekan #	: ; < = > ? @ [ ] ^ _
Tekan 0	Ä Ë Ö Ü À Ç È É 0



### Informasi terkait

- [Pendahuluan Mesin Anda](#)

#### Topik Terkait:

- [Mengatur ID Stasiun Anda](#)
-




## Mengakses Utilitas Brother (Windows)


**Brother Utilities** adalah peluncur aplikasi dengan akses mudah ke semua aplikasi Brother yang terinstal di perangkat Anda.


1. Lakukan salah satu tindakan berikut ini:

- Windows 10

Klik  > **Brother** > **Brother Utilities**.

- Windows 8.1

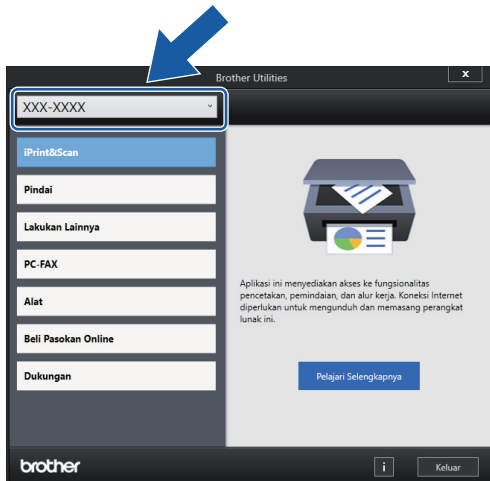
Gerakkan mouse ke sudut kiri bawah layar **Mulai** dan klik  (jika menggunakan perangkat berbasis-sentuh, geser ke atas dari bagian bawah layar **Mulai** untuk memunculkan layar **Aplikasi**).

Jika layar **Aplikasi** muncul, ketuk atau klik  (**Brother Utilities**).

- Windows 7

Klik  (**Mulai**) > **Semua Program** > **Brother** > **Brother Utilities**.

2. Pilih printer Anda.



3. Pilih operasi yang ingin Anda gunakan.


### Informasi terkait

- [Pendahuluan Mesin Anda](#)
  - [Menghapus Instalasi Perangkat Lunak dan Driver Brother \(Windows\)](#)


## Menghapus Instalasi Perangkat Lunak dan Driver Brother (Windows)


1. Lakukan salah satu tindakan berikut ini:

- Windows 10

Klik  > **Brother** > **Brother Utilities**.

- Windows 8.1

Gerakkan mouse ke sudut kiri bawah layar **Mulai** dan klik  (jika menggunakan perangkat berbasis-sentuh, geser ke atas dari bagian bawah layar **Mulai** untuk memunculkan layar **Aplikasi**).

Jika layar **Aplikasi** muncul, ketuk atau klik  (**Brother Utilities**).

- Windows 7

Klik  (**Mulai**) > **Semua Program** > **Brother** > **Brother Utilities**.

2. Klik daftar buka-bawah lalu pilih nama model printer (jika belum dipilih). Klik **Alat** di bar navigasi kiri, lalu klik **Penghapusan Instalasi**.

Ikuti petunjuk di kotak dialog untuk menghapus instalasi perangkat lunak dan driver.

### Informasi terkait

- [Mengakses Utilitas Brother \(Windows\)](#)

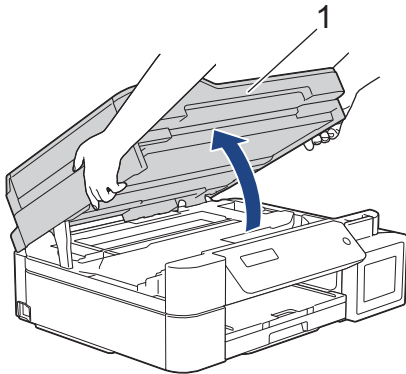
## Lokasi USB / Port Ethernet di Mesin Brother Anda

Port USB dan Ethernet berada di dalam mesin (Port Ethernet tersedia hanya untuk model tertentu).

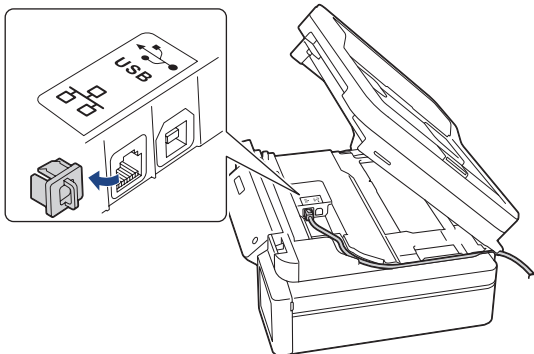
Untuk menginstal driver dan perangkat lunak yang diperlukan untuk menggunakan mesin Anda, buka halaman **Downloads (Unduhan)** model Anda di [support.brother.com](http://support.brother.com).


(Windows) Atau, gunakan disk pemasangan Brother untuk mengatur mesin Anda (tidak tersedia di semua negara).

1. Tempatkan kedua tangan di bawah tab plastik pada setiap sisi mesin untuk mengangkat penutup pemindai (1) ke posisi terbuka.

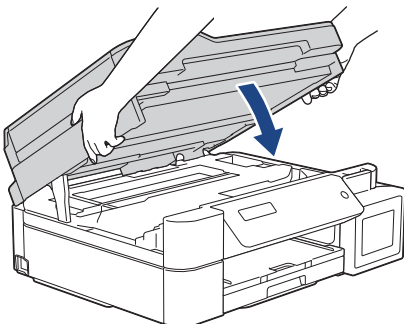


2. Cari port yang benar (berdasarkan kabel yang Anda gunakan) dalam mesin seperti pada gambar.



 Arahkan kabel dengan hati-hati melalui saluran kabel dan keluarkan ke bagian belakang mesin.

3. Dengan hati-hati tutuplah penutup pemindai menggunakan kedua tangan.



### Informasi terkait

- [Pendahuluan Mesin Anda](#)

## Penanganan Kertas

- [Memuat Kertas](#)
- [Memuat Dokumen](#)

## Memuat Kertas

- [Memuat Kertas pada Baki Kertas](#)
- [Memuat Kertas di Slot Pengumpanan Manual](#)
- [Memuat Kertas di Baki Multiguna \(Baki MP\)](#)
- [Area yang Tidak Dapat Dicitak](#)
- [Pengaturan Kertas](#)
- [Kertas yang Dapat Diterima dan Media Cetakan Lainnya](#)
- [Pesan Kesalahan dan Perawatan](#)
- [Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan](#)

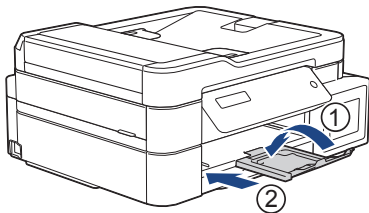
## Memuat Kertas pada Baki Kertas

- [Memuat Cut-Sheet \(Lembar Standar\) atau Foto 2L di Baki Kertas](#)
- [Memuat Kertas Ukuran Legal di Baki Kertas](#)
- [Memuat Kertas Foto di Baki Kertas](#)
- [Memuat Amplop di Baki Kertas](#)

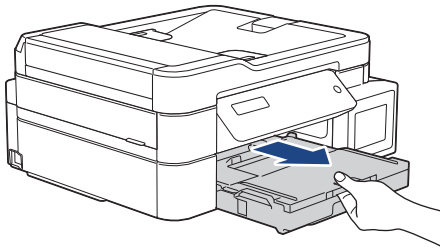
## Memuat Cut-Sheet (Lembar Standar) atau Foto 2L di Baki Kertas

- Jika pengaturan [Check Paper (Periksa Kertas)] diatur ke [On (Aktif)] dan Anda menarik baki kertas keluar dari mesin, sebuah pesan akan muncul di LCD yang memungkinkan Anda untuk mengubah ukuran kertas dan jenis kertas.
  - Muatlah hanya satu ukuran dan tipe kertas pada baki kertas untuk satu waktu.
  - Pada saat memuat ukuran kertas yang berbeda pada baki, Anda harus mengubah pengaturan Ukuran Kertas pada mesin atau pengaturan ukuran kertas pada komputer Anda.
- Cara ini memungkinkan mesin untuk secara otomatis mengumpangkan kertas dari baki yang sesuai jika Pilih Baki Otomatis telah diatur di driver printer (Windows) atau di mesin. (DCP-T820DW/DCP-T825DW/MFC-T920DW/MFC-T925DW)

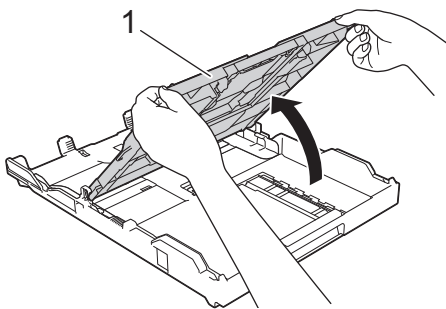
1. Jika kelepak penopang kertas (1) terbuka, tutuplah, kemudian tutup penopang kertas (2).



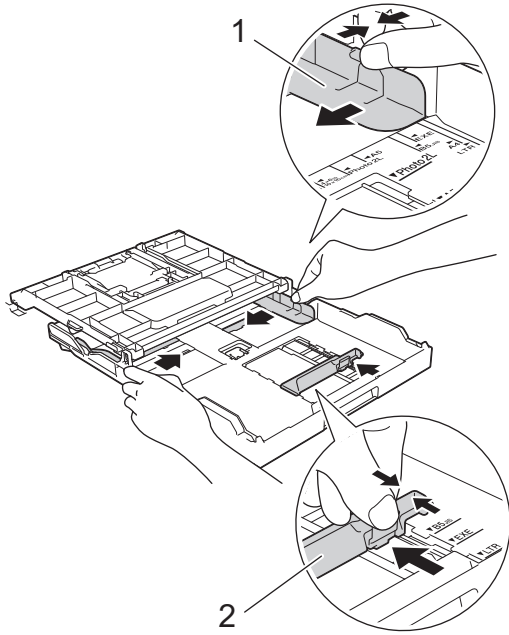
2. Tarik keluar baki kertas sepenuhnya sampai terlepas dari mesin.



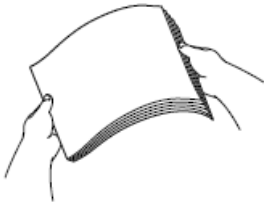
3. Angkat penutup baki luar kertas (1).



4. Perlahan-lahan tekan dan geser pemandu lebar kertas (1) kemudian pemandu panjang kertas (2) agar pas dengan ukuran kertas.

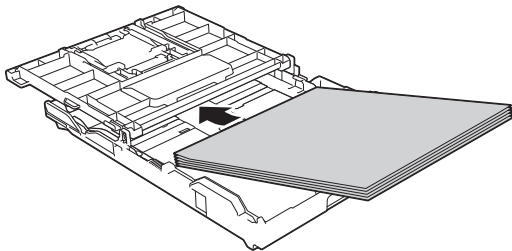


5. Kibas-kibaskan tumpukan kertas dengan baik untuk menghindari kertas macet dan selip.



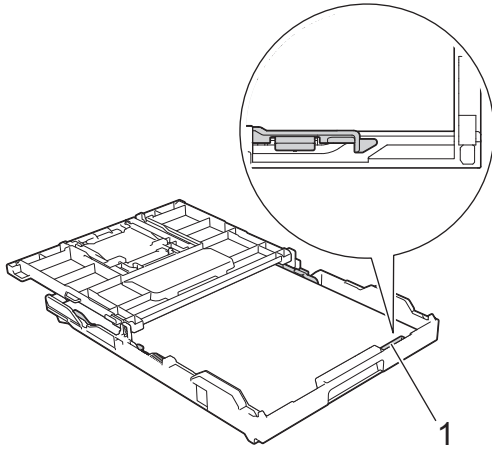
Selalu pastikan bahwa kertas tidak melengkung atau berkerut.

6. Perlahan-lahan muat kertas pada baki kertas dengan permukaan pencetakan **menghadap ke bawah**.



Pastikan bahwa kertas di dalam baki rata dan pemandu panjang kertas (1) menyentuh tepi-tepi kertas.





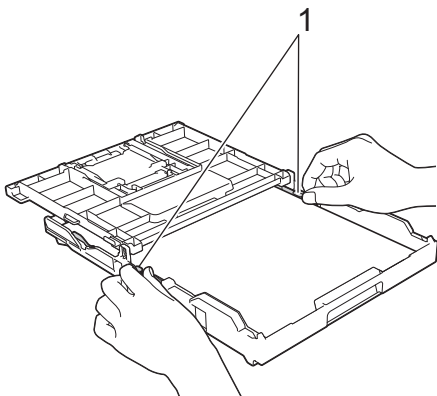
## PENTING

- Jangan mendorong kertas terlalu jauh; kertas dapat terangkat di bagian belakang baki dan menyebabkan masalah pengisian kertas.
- Memuat lebih dari 20 lembar kertas Foto 2L (13 x 18 cm) dapat menyebabkan kemacetan kertas.

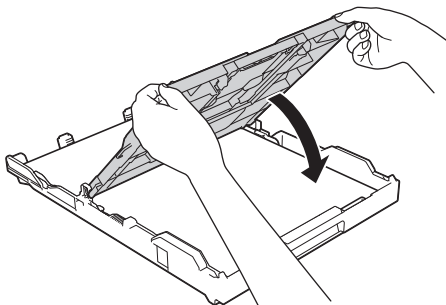


Untuk menambahkan kertas sebelum baki kosong, ambil dahulu semua kertas dari baki dan satukan dengan kertas yang Anda tambahkan. Selalu kibas-kibaskan tumpukan kertas dengan baik untuk mencegah mesin mengisikan beberapa halaman.

7. Perlahan-lahan sesuaikan pemandu lebar kertas (1) agar pas dengan kertas.  
Pastikan pemandu lebar kertas menyentuh tepi-tepi kertas.

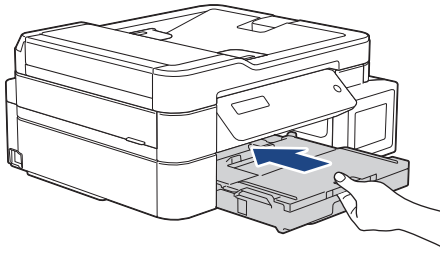


8. Tutuplah penutup baki luar kertas.

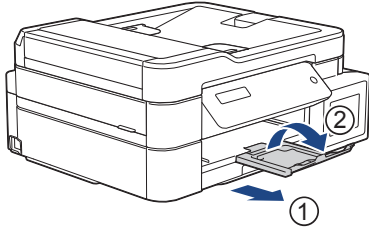


---

9. Dorong perlahan baki kertas sepenuhnya ke dalam mesin.



10. Tarik penopang kertas ke luar (1) sampai terkunci di tempatnya, kemudian buka kelepak penopang kertas (2).



### Informasi terkait

- [Memuat Kertas pada Baki Kertas](#)

#### Topik Terkait:

- [Mengubah Pengaturan Periksa Kertas](#)
  - [Pilih Media Pencetak yang Benar](#)
  - [Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas](#)
-

## Memuat Kertas Ukuran Legal di Baki Kertas

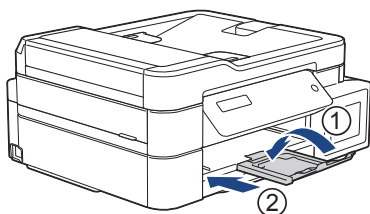
- Jika pengaturan [Check Paper (Periksa Kertas)] diatur ke [On (Aktif)] dan Anda menarik baki kertas keluar dari mesin, sebuah pesan akan muncul di LCD yang memungkinkan Anda untuk mengubah ukuran kertas dan jenis kertas.
- Muatlah hanya satu ukuran dan tipe kertas pada baki kertas untuk satu waktu.
- Pada saat memuat ukuran kertas yang berbeda pada baki, Anda harus mengubah pengaturan Ukuran Kertas pada mesin atau pengaturan ukuran kertas pada komputer Anda.

Cara ini memungkinkan mesin untuk secara otomatis mengumpangkan kertas dari baki yang sesuai jika Pilih Baki Otomatis telah diatur di driver printer (Windows) atau di mesin. (DCP-T820DW/DCP-T825DW/MFC-T920DW/MFC-T925DW)

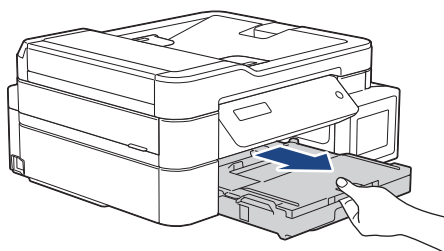


Operasi ini hanya tersedia untuk beberapa negara.

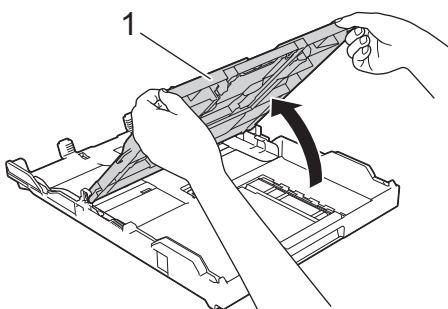
1. Jika kelepak penopang kertas (1) terbuka, tutuplah, kemudian tutup penopang kertas (2).



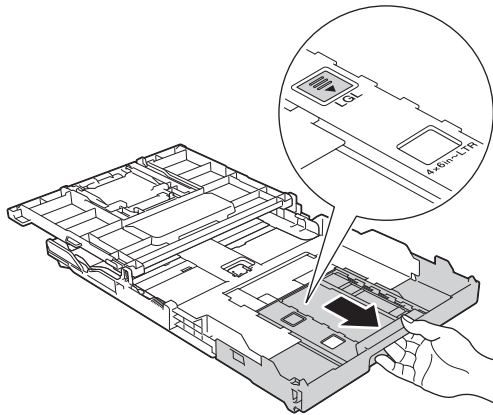
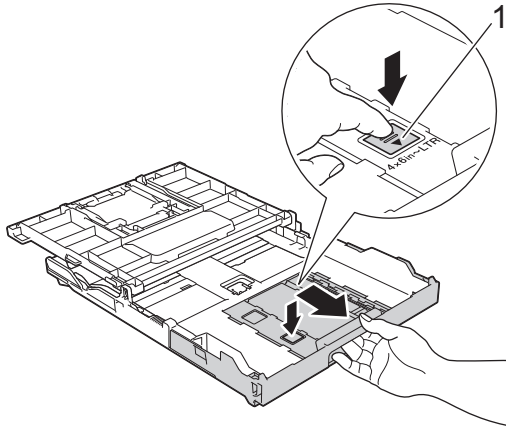
2. Tarik keluar baki kertas sepenuhnya sampai terlepas dari mesin.



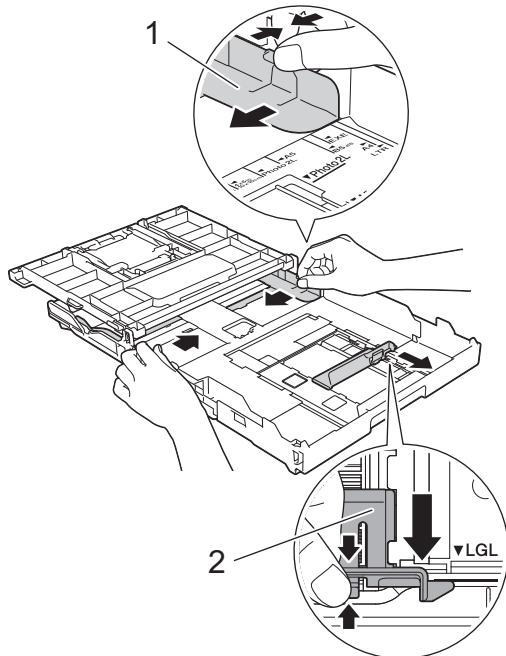
3. Angkat penutup baki luar kertas (1).



4. Tekan tombol ekspansi baki kertas persegi (1) dan geser baki kertas sampai tombol ekspansi baki kertas persegi terkunci ke dalam lubang LGL persegi.



5. Perlahan-lahan tekan dan geser pemandu lebar kertas (1) kemudian pemandu panjang kertas (2) agar pas dengan ukuran kertas.



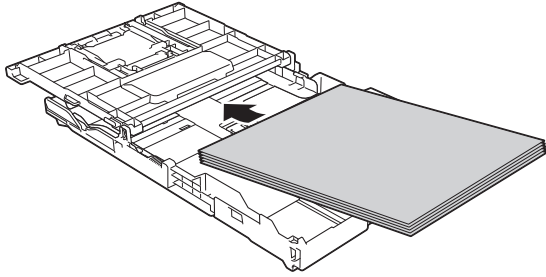
6. Kibas-kibaskan tumpukan kertas dengan baik untuk menghindari kertas macet dan selip.



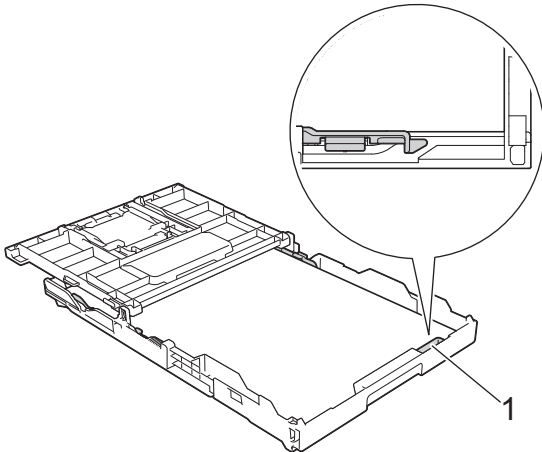


Selalu pastikan bahwa kertas tidak melengkung atau berkerut.

7. Perlahan-lahan muat kertas pada baki kertas dengan permukaan pencetakan **menghadap ke bawah**.



Pastikan bahwa kertas di dalam baki rata dan pemandu panjang kertas (1) menyentuh tepi-tepi kertas.



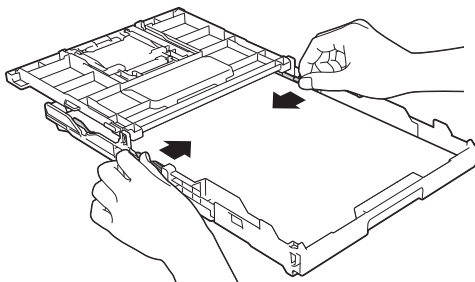
## PENTING

Jangan mendorong kertas terlalu jauh; kertas dapat terangkut di bagian belakang baki dan menyebabkan masalah pengisian kertas.

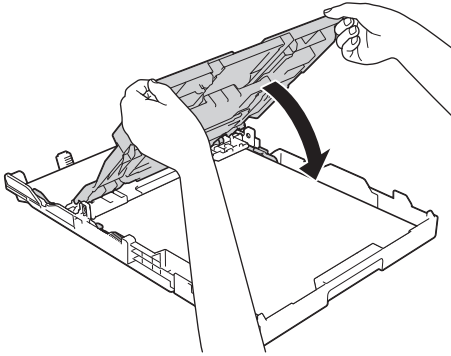


Untuk menambahkan kertas sebelum baki kosong, ambil dahulu semua kertas dari baki dan satukan dengan kertas yang Anda tambahkan. Selalu kibas-kibaskan tumpukan kertas dengan baik untuk mencegah mesin mengisikikan beberapa halaman.

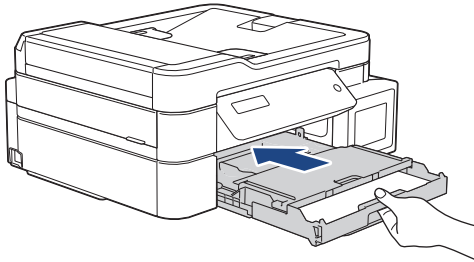
8. Perlahan-lahan sesuaikan pemandu lebar kertas agar pas dengan kertas.  
Pastikan pemandu kertas menyentuh tepi-tepi kertas.



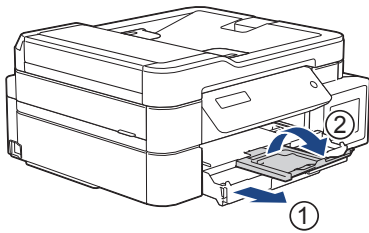
9. Tutuplah penutup baki luar kertas.



10. Dorong perlahan baki kertas sepenuhnya ke dalam mesin.



11. Tarik penopang kertas ke luar (1) sampai terkunci di tempatnya, kemudian buka kelepak penopang kertas (2).



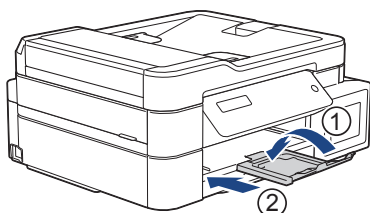
### Informasi terkait

- Memuat Kertas pada Baki Kertas

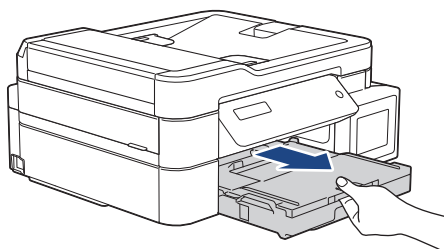
## Memuat Kertas Foto di Baki Kertas

- Jika pengaturan [Check Paper (Periksa Kertas)] diatur ke [On (Aktif)] dan Anda menarik baki kertas keluar dari mesin, sebuah pesan akan muncul di LCD yang memungkinkan Anda untuk mengubah ukuran kertas dan jenis kertas.
  - Muatlah hanya satu ukuran dan tipe kertas pada baki kertas untuk satu waktu.
  - Pada saat memuat ukuran kertas yang berbeda pada baki, Anda harus mengubah pengaturan Ukuran Kertas pada mesin atau pengaturan ukuran kertas pada komputer Anda.
- Cara ini memungkinkan mesin untuk secara otomatis mengumpangkan kertas dari baki yang sesuai jika Pilih Baki Otomatis telah diatur di driver printer (Windows) atau di mesin. (DCP-T820DW/DCP-T825DW/MFC-T920DW/MFC-T925DW)

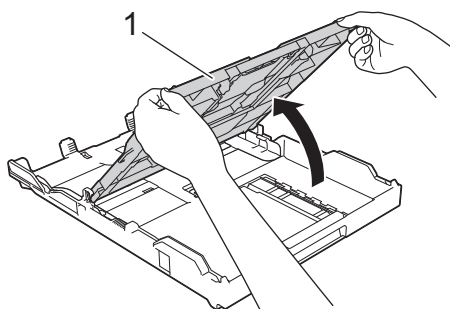
1. Jika kelepak penopang kertas (1) terbuka, tutuplah, kemudian tutup penopang kertas (2).



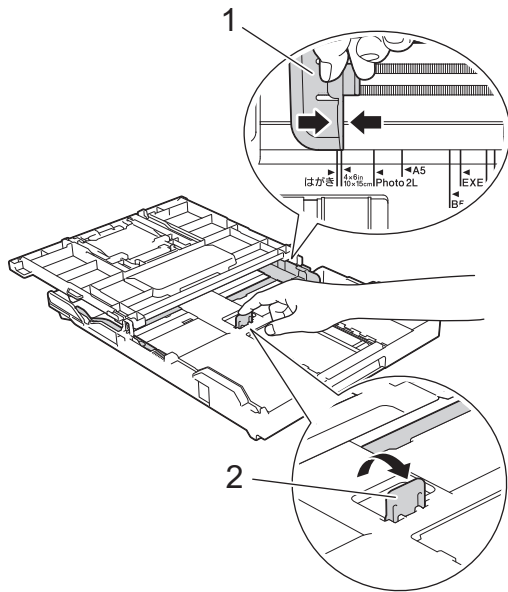
2. Tarik keluar baki kertas sepenuhnya sampai terlepas dari mesin.



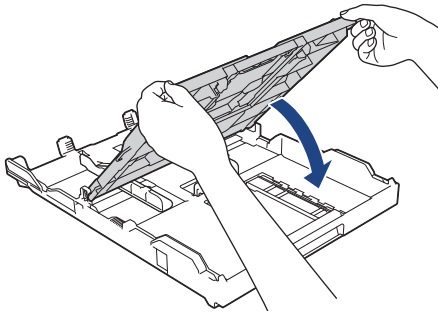
3. Angkat penutup baki luar kertas (1).



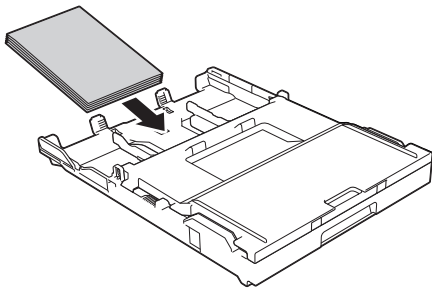
4. Dengan perlahan tekan dan geser pemandu lebar kertas (1) agar sesuai dengan ukuran kertas, lalu angkat penghenti (2).



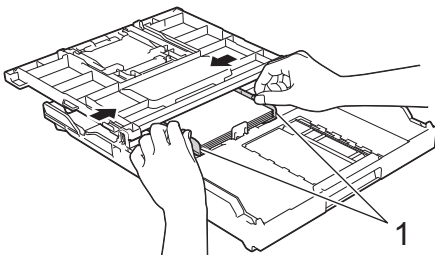
5. Tutuplah penutup baki luar kertas.



6. Muat hingga 20 lembar kertas foto dengan permukaan pencetakan **menghadap ke bawah**.  
Memuat lebih dari 20 lembar kertas foto dapat menyebabkan kemacetan kertas.



7. Angkat penutup baki luar kertas.  
8. Perlahan-lahan sesuaikan pemandu lebar kertas (1) agar pas dengan kertas.  
Pastikan pemandu kertas menyentuh tepi-tepi kertas dan kertas rata pada baki.

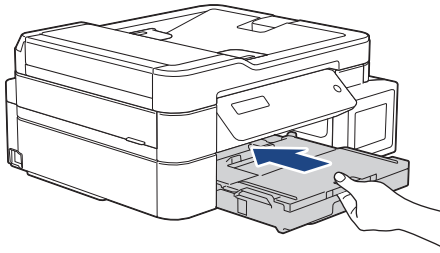


9. Tutuplah penutup baki luar kertas.

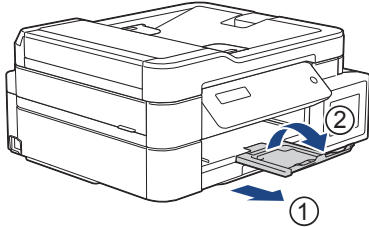


---

10. Dorong perlahan baki kertas sepenuhnya ke dalam mesin.



11. Tarik penopang kertas ke luar (1) sampai terkunci di tempatnya, kemudian buka kelepak penopang kertas (2).



### Informasi terkait

- [Memuat Kertas pada Baki Kertas](#)

#### Topik Terkait:

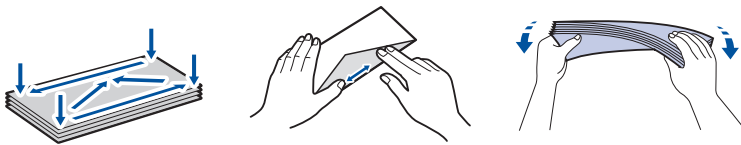
- [Mengubah Pengaturan Periksa Kertas](#)
  - [Pilih Media Pencetak yang Benar](#)
  - [Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas](#)
-

## Memuat Amplop di Baki Kertas

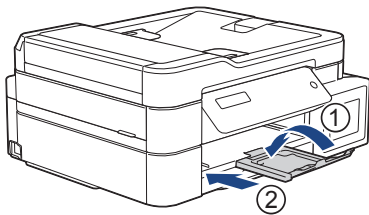
- Jika pengaturan [Check Paper (Periksa Kertas)] diatur ke [On (Aktif)] dan Anda menarik baki kertas keluar dari mesin, sebuah pesan akan muncul di LCD yang memungkinkan Anda untuk mengubah ukuran kertas dan jenis kertas.
- Anda dapat memuat amplop dengan ukuran beragam. >> *Informasi terkait: Tipe Kertas dan Ukuran Kertas untuk Setiap Operasi*
- Pada saat memuat amplop pada baki, Anda harus mengubah pengaturan Ukuran Kertas pada mesin atau pengaturan ukuran kertas pada komputer Anda.

Cara ini memungkinkan mesin untuk secara otomatis mengumpukan kertas dari baki yang sesuai jika Pilih Baki Otomatis telah diatur di driver printer (Windows) atau di mesin. (DCP-T820DW/DCP-T825DW/MFC-T920DW/MFC-T925DW)

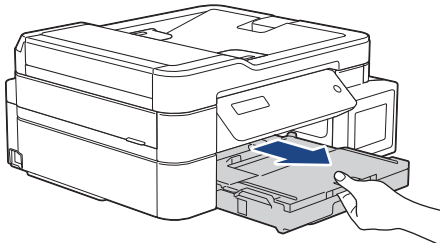
- Sebelum memuat amplop pada baki, tekan sudut-sudut dan sisi-sisi amplop untuk menjadikannya serata mungkin.



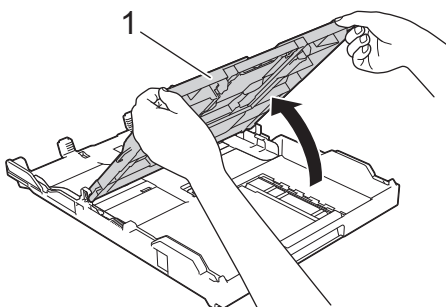
1. Jika kelepak penopang kertas (1) terbuka, tutuplah, kemudian tutup penopang kertas (2).



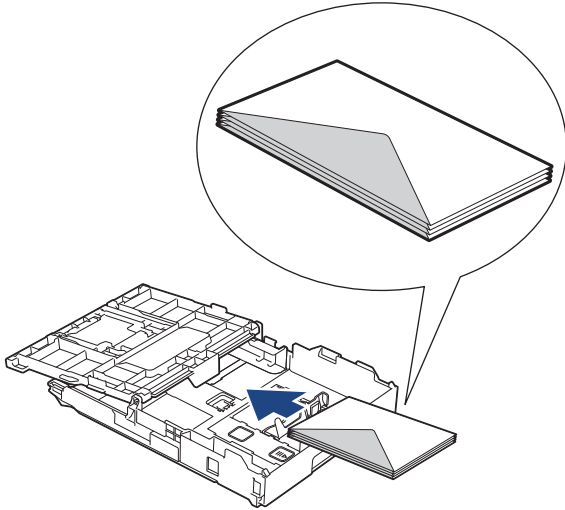
2. Tarik keluar baki kertas sepenuhnya sampai terlepas dari mesin.



3. Angkat penutup baki luar kertas (1).

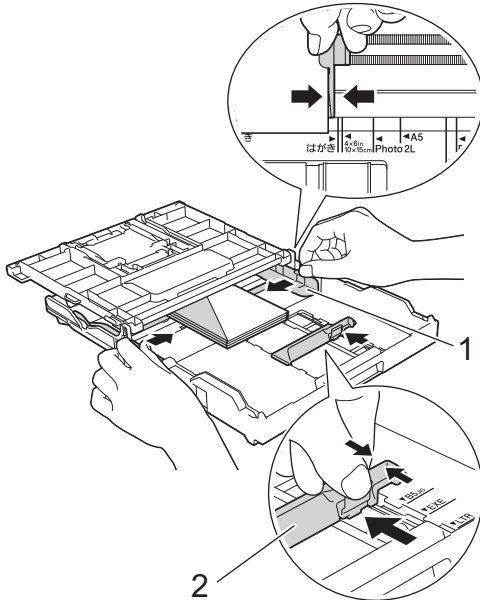


4. Muat hingga 10 amplop pada baki kertas dengan permukaan pencetakan **menghadap ke bawah**. Memuat lebih dari 10 amplop foto dapat menyebabkan kemacetan kertas.



5. Perlahan-lahan tekan dan geser pemandu lebar kertas (1) dan pemandu panjang kertas (2) agar pas dengan ukuran amplop.

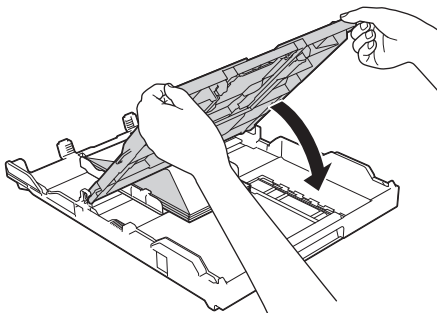
Pastikan bahwa amplop rata di baki.



## PENTING

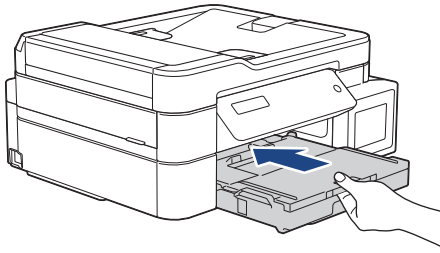
Jika amplop harus diumpan beberapa kali, muat amplop dalam baki kertas satu per satu.

6. Tutuplah penutup baki luar kertas.

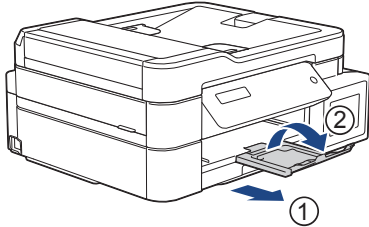


---

7. Dorong perlahan baki kertas sepenuhnya ke dalam mesin.



8. Tarik penopang kertas ke luar (1) sampai terkunci di tempatnya, kemudian buka kelepak penopang kertas (2).



### Informasi terkait

- [Memuat Kertas pada Baki Kertas](#)

#### Topik Terkait:

- [Mengubah Pengaturan Periksa Kertas](#)
  - [Pilih Media Pencetak yang Benar](#)
  - [Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas](#)
  - [Tipe Kertas dan Ukuran Kertas untuk Setiap Operasi](#)
-

## Memuat Kertas di Slot Pengumpanan Manual

**Model Terkait:** DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW

Muat media cetakan khusus di slot ini, **selembar** demi selembar.

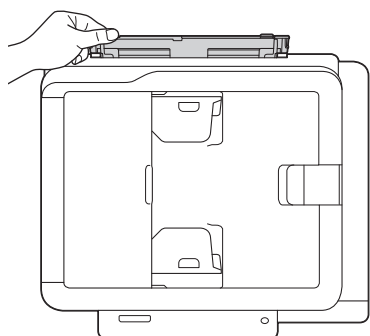
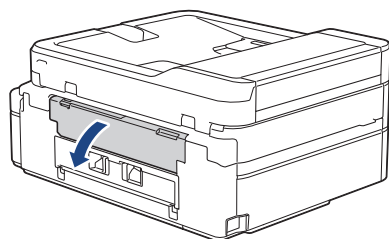
### CATATAN

Untuk mencegah debu masuk ke dalam mesin, pastikan untuk menutup penutup jika Anda tidak menggunakan slot pengisian manual.

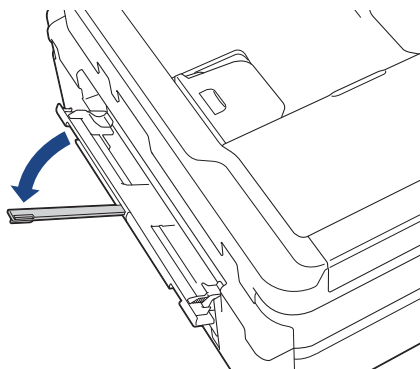


Mesin mengaktifkan mode Pengisian Manual secara otomatis ketika Anda meletakkan kertas pada slot pengisian manual.

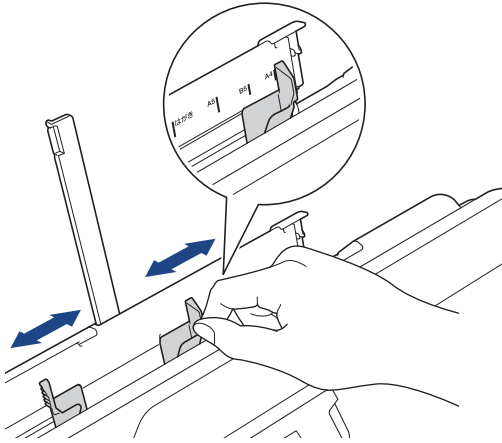
1. Buka penutup slot pengisian manual.



2. Angkat penopang kertas.

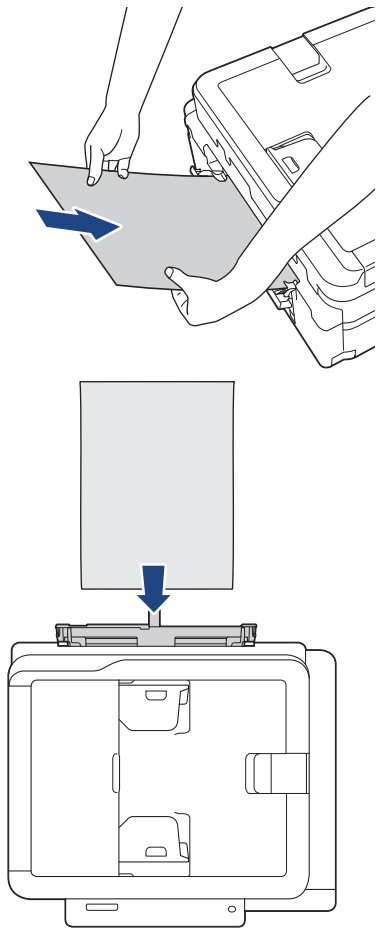


3. Geser pemandu kertas slot pengisian manual untuk menyesuaikan lebar kertas yang Anda gunakan.



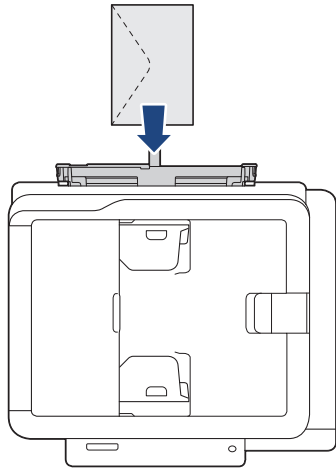
4. Muat hanya **satu lembar kertas** di slot pengumpanan manual dengan permukaan pencetakan **menghadap ke atas**.

Dengan kedua tangan, sesuaikan pemandu kertas slot pengumpanan manual untuk memastikan tidak ada celah antara slot dan kertas.





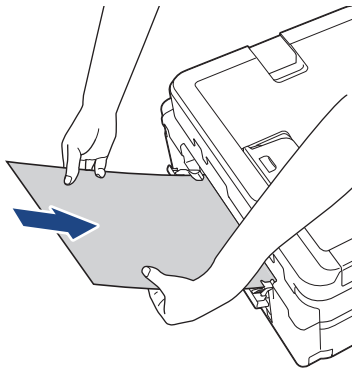
Pada saat menggunakan amplop, muat amplop dengan permukaan pencetakan **menghadap ke atas** dan kelepak berada di kiri seperti yang ditunjukkan pada ilustrasi.



## PENTING

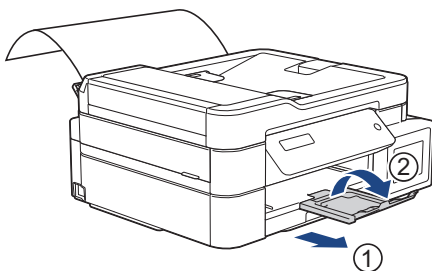
- **JANGAN** memuat lebih dari **satu lembar kertas** di slot pengumpanan manual kapan pun. Jika dilakukan, kertas bisa macet. Pada saat mencetak beberapa halaman, jangan mengisi lembar kertas berikutnya sampai LCD menampilkan pesan yang menginstruksikan Anda untuk mengisi lembar berikutnya.
- **JANGAN** memuat kertas pada slot pengisian manual pada saat Anda mencetak dari baki kertas. Jika dilakukan, kertas bisa macet.

5. Dengan menggunakan kedua tangan, dorong **satu lembar kertas** ke dalam slot pengumpanan manual hingga tepi depan menyentuh rol pengumpanan kertas. Lepaskan kertas ketika Anda merasa mesin menariknya. LCD menampilkan [Ready (Siap)]. Ikuti petunjuk yang ditampilkan pada LCD.



Saat memuat amplop, atau selembat kertas tebal, dorong media ke dalam slot pengumpanan manual sampai Anda merasakan rol pengumpanan kertas menariknya.

6. Tarik penopang kertas ke luar (1) sampai terkunci di tempatnya, kemudian buka kelepak penopang kertas (2).





- Apabila dokumen tidak cukup pada satu lembar, mesin akan meminta Anda untuk memuat lembar kertas lainnya. Letakkan lembar kertas lain di slot pengumpanan manual dan ikuti petunjuk yang ditampilkan pada LCD.
- Pastikan pencetakan telah selesai sebelum Anda menutup penutup slot pengisian manual.
- Saat kertas diletakkan di slot pengisian manual, mesin selalu mencetak dari slot pengisian manual.
- Mesin akan mengeluarkan semua kertas yang dimuat pada slot pengumpanan manual selama halaman pengujian, laporan, dll. sedang dicetak.
- Mesin akan mengeluarkan kertas yang dimuat pada slot pengisian manual selama proses pembersihan mesin. Tunggu sampai mesin selesai membersihkan diri, kemudian muat kertas pada slot pengisian manual.



## Informasi terkait

- [Memuat Kertas](#)

### Topik Terkait:

- [Pilih Media Pencetak yang Benar](#)
- [Pesan Kesalahan dan Perawatan](#)



## Memuat Kertas di Baki Multiguna (Baki MP)

Model Terkait: DCP-T820DW/DCP-T825DW/MFC-T920DW/MFC-T925DW

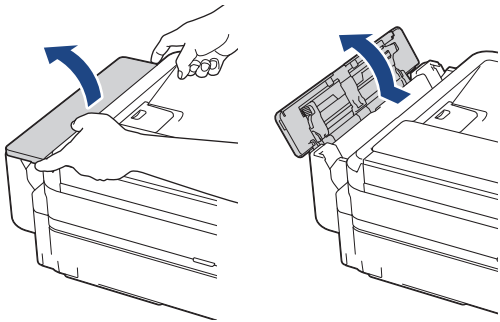
Gunakan Baki MP untuk media cetakan khusus, seperti kertas foto atau amplop.

- Jika pengaturan [Check Paper (Periksa Kertas)] diatur ke [On (Aktif)] dan Anda mengatur kertas dalam baki MP, sebuah pesan akan muncul di LCD yang memungkinkan Anda untuk mengubah ukuran kertas dan jenis kertas.
- Muatlah hanya satu ukuran dan tipe kertas pada baki kertas untuk satu waktu.
- Pada saat memuat ukuran kertas yang berbeda pada baki, Anda harus mengubah pengaturan Ukuran Kertas pada mesin atau pengaturan ukuran kertas pada komputer Anda.  
Cara ini memungkinkan mesin untuk secara otomatis mengumpankan kertas dari baki yang sesuai jika Pilih Baki Otomatis telah diatur di driver printer (Windows) atau di mesin.

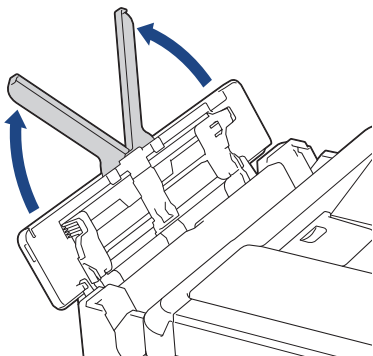
### CATATAN

Untuk mencegah debu masuk ke dalam mesin, pastikan untuk menutup baki MP jika Anda tidak menggunakan baki.

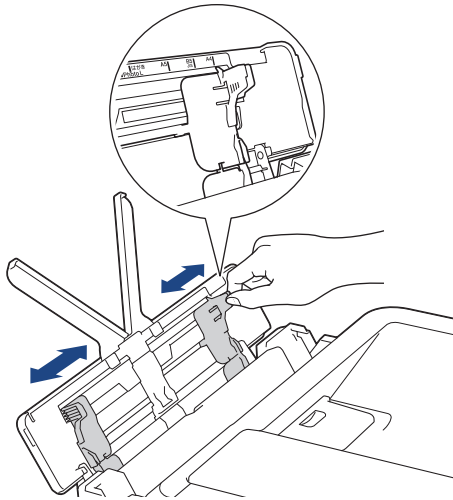
1. Buka baki MP dengan kedua tangan.



2. Angkat penopang kertas.



3. Perlahan-lahan tekan dan geser pemandu kertas baki MP supaya cocok dengan lebar kertas yang Anda gunakan.

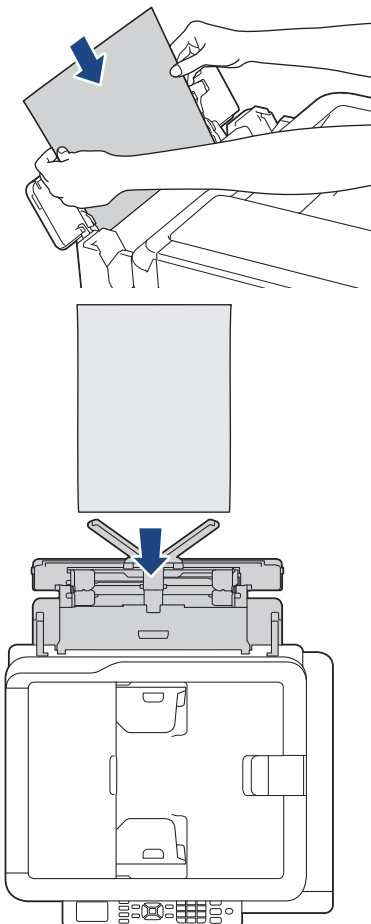


4. Kibas-kibaskan tumpukan kertas dengan baik untuk menghindari kertas macet dan selip.



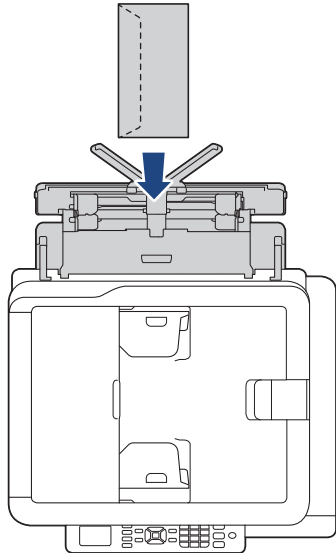
- Selalu pastikan bahwa kertas tidak melengkung atau berkerut.
- Anda hanya dapat memuat satu lembar kertas ukuran Legal/Legal Meksiko/Legal India/Folio ke dalam baki MP pada satu waktu.

5. Dengan hati-hati muat kertas pada baki MP dengan permukaan pencetakan **menghadap ke atas**.

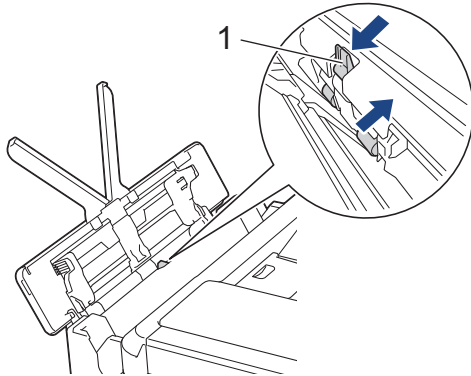




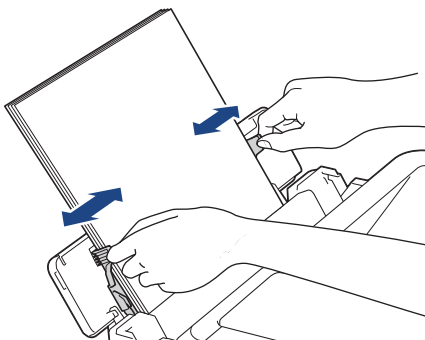
Pada saat menggunakan amplop, muat amplop dengan permukaan pencetakan *menghadap ke atas* dan kelepak berada di kiri seperti yang ditunjukkan pada ilustrasi.



Apabila Anda mengalami kesulitan dalam memuat kertas pada baki MP, dorong tuas pelepasan (1) menuju belakang mesin, kemudian muat kertas.

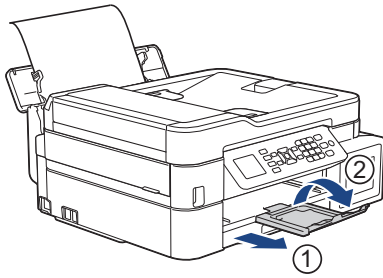


6. Dengan menggunakan kedua tangan, perlahan-lahan sesuaikan pemandu kertas baki MP agar pas dengan kertas.



- **JANGAN** menekan pemandu kertas terlalu rapat terhadap kertas. Jika dilakukan, kertas bisa terlipat dan macet.
- Letakkan kertas di tengah baki MP di antara pemandu kertas. Jika kertas tidak berada di tengah, tarik kertas keluar lalu masukkan kembali pada posisi tengah.

7. Tarik penopang kertas ke luar (1) sampai terkunci di tempatnya, kemudian buka kelepak penopang kertas (2).



8. Ubah pengaturan ukuran kertas dan jenis kertas untuk Baki MP, jika diperlukan.

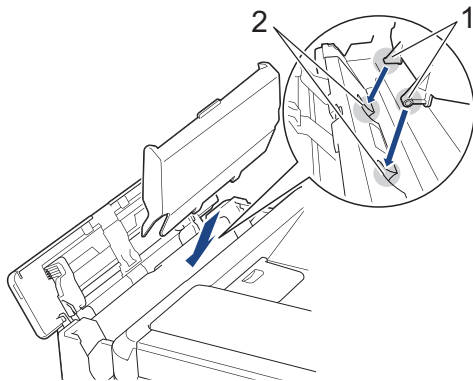


Pastikan pencetakan telah selesai sebelum Anda menutup baki MP.

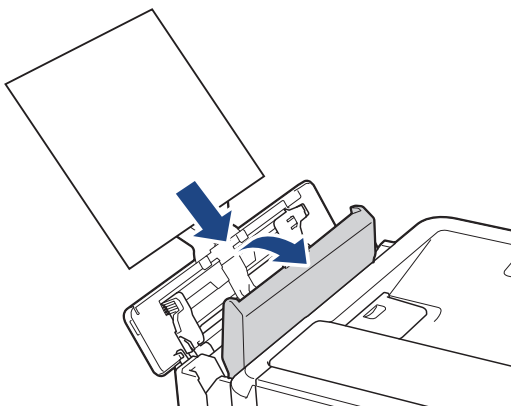
## CATATAN

Penutup baki MP disertakan dengan mesin Anda di beberapa negara. Penutup dirancang untuk mencegah debu masuk ke dalam mesin melalui slot saat Anda menggunakan baki MP. Ikuti langkah-langkah ini untuk memasang penutup ke baki MP.

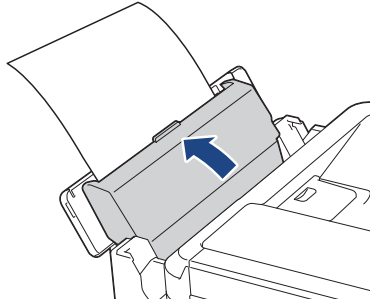
1. Buka baki MP.
2. Dengan kedua tangan, pasang kedua pin pada penutup (1) ke dalam penahan di bagian depan baki MP (2).



3. Tarik bagian atas penutup baki MP sedikit ke arah bagian depan mesin, dan muat kertas ke dalam baki MP dengan permukaan pencetak menghadap ke atas.



4. Dorong bagian atas penutup baki MP sampai bersandar pada baki MP.



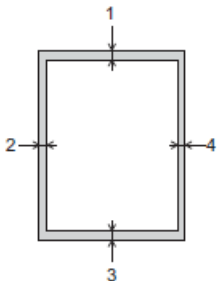
## Informasi terkait

- Memuat Kertas
-

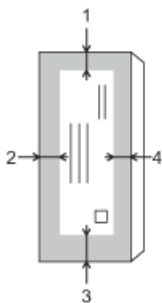
## Area yang Tidak Dapat Dicitak

Area yang tidak dapat dicetak tergantung pada pengaturan aplikasi yang Anda gunakan. Gambar-gambar di bawah menunjukkan area yang tidak dapat dicetak pada kertas lembar standar dan amplop. Mesin dapat mencetak pada area berbayang dari kertas lembar standar hanya ketika fitur pencetakan Tanpa Tepi tersedia dan diaktifkan.

### Kertas Lembar Standar



### Amplop



	Atas (1)	Kiri (2)	Bawah (3)	Kanan (4)
Lembar Standar	3 mm	3 mm	3 mm	3 mm
Amplop	12 mm	3 mm	12 mm	3 mm



Fitur pencetakan Tanpa Tepi tidak tersedia untuk amplop, dan pencetakan 2 sisi.

### ✓ Informasi terkait

- [Memuat Kertas](#)

#### Topik Terkait:

- [Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan](#)

## **Pengaturan Kertas**

- [Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas](#)
- [Mengubah Pengaturan Periksa Kertas](#)

## Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas

Atur pengaturan Ukuran Kertas dan Tipe Kertas untuk baki kertas.

- Untuk mendapatkan kualitas cetakan terbaik, atur mesin untuk jenis kertas yang Anda gunakan.
- Ketika mengubah ukuran kertas yang dimuat di baki, Anda harus mengubah pengaturan Ukuran Kertas pada LCD di saat yang sama.

>> [DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW](#)

>> [MFC-T920DW/MFC-T925DW](#)

### DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW

1. Tekan **Menu**.
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [General Setup (Pgtrn Umum)]. Tekan **OK**.
  - b. (DCP-T820DW/DCP-T825DW) Pilih [Tray Setting (Pgtrn Baki)]. Tekan **OK**.
  - c. (DCP-T820DW/DCP-T825DW) Pilih opsi baki yang Anda inginkan. Tekan **OK**.
  - d. Pilih [Paper Type (Jenis Kertas)]. Tekan **OK**.
  - e. Pilih [Plain Paper (Kertas Polos)], [Inkjet Paper (Krts Inkjet)], [Brother BP71] atau [Other Glossy (Glossy Lainnya)]. Tekan **OK**.
  - f. Pilih [Paper Size (Ukrn Krts)]. Tekan **OK**.
  - g. Pilih opsi ukuran kertas yang Anda inginkan, lalu tekan **OK**.
3. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.



Mesin mengeluarkan kertas dengan sisi yang tercetak menghadap ke atas ke baki kertas pada bagian depan mesin. Ketika Anda menggunakan kertas mengkilap, segera ambil setiap lembarnya agar tidak tercoreng atau macet.

### MFC-T920DW/MFC-T925DW

1. Tekan **Settings (Pengaturan)**.
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [General Setup (Pgtrn Umum)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Tray Setting (Pgtrn Baki)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih opsi baki yang Anda inginkan. Tekan **OK**.
  - d. Pilih [Paper Type (Jenis Kertas)]. Tekan **OK**.
  - e. Pilih [Plain Paper (Kertas Polos)], [Inkjet Paper (Krts Inkjet)], [Brother BP71] atau [Other Glossy (Glossy Lainnya)]. Tekan **OK**.
  - f. Pilih [Paper Size (Ukrn Krts)]. Tekan **OK**.
  - g. Pilih opsi ukuran kertas yang Anda inginkan, lalu tekan **OK**.
3. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.



Mesin mengeluarkan kertas dengan sisi yang tercetak menghadap ke atas ke baki kertas pada bagian depan mesin. Ketika Anda menggunakan kertas mengkilap, segera ambil setiap lembarnya agar tidak tercoreng atau macet.



#### Informasi terkait

- [Pengaturan Kertas](#)



---

**Topik Terkait:**

- Memuat Cut-Sheet (Lembar Standar) atau Foto 2L di Baki Kertas
  - Memuat Kertas Foto di Baki Kertas
  - Memuat Amplop di Baki Kertas
  - Kertas yang Dapat Diterima dan Media Cetakan Lainnya
  - Pesan Kesalahan dan Perawatan
  - Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan
-

## Mengubah Pengaturan Periksa Kertas

Jika pengaturan diatur ke [On (Aktif)] dan baki kertas dilepas atau Anda memuat kertas di Baki MP, LCD akan menampilkan pesan yang menanyakan apakah Anda ingin mengubah pengaturan Ukuran Kertas dan Jenis Kertas.

Pengaturan default-nya adalah [On (Aktif)].

>> [DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW](#)

>> [MFC-T920DW/MFC-T925DW](#)

### DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW

1. Tekan **Menu**.
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [General Setup (Pgtrn Umum)]. Tekan **OK**.
  - b. (DCP-T820DW/DCP-T825DW) Pilih [Tray Setting (Pgtrn Baki)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih [Check Paper (Periksa Kertas)]. Tekan **OK**.
  - d. Pilih [On (Aktif)] (atau [Off (Mati)]). Tekan **OK**.
3. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.

### MFC-T920DW/MFC-T925DW

1. Tekan **Settings (Pengaturan)**.
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [General Setup (Pgtrn Umum)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Tray Setting (Pgtrn Baki)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih [Check Paper (Periksa Kertas)]. Tekan **OK**.
  - d. Pilih [On (Aktif)] atau [Off (Mati)]. Tekan **OK**.
3. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.



#### Informasi terkait

- [Pengaturan Kertas](#)

#### Topik Terkait:

- [Memuat Cut-Sheet \(Lembar Standar\) atau Foto 2L di Baki Kertas](#)
- [Memuat Kertas Foto di Baki Kertas](#)
- [Memuat Amplop di Baki Kertas](#)
- [Pesan Kesalahan dan Perawatan](#)

## Kertas yang Dapat Diterima dan Media Cetakan Lainnya

Kualitas cetakan dapat dipengaruhi oleh tipe kertas yang Anda gunakan di mesin.

Untuk mendapatkan kualitas cetakan terbaik untuk pengaturan yang Anda pilih, selalu atur Tipe Kertas agar sesuai dengan tipe kertas yang Anda muat.

Anda bisa menggunakan kertas biasa, kertas inkjet (kertas berlapis), kertas mengkilap, kertas daur ulang, dan amplop.

Kami menyarankan untuk mencoba berbagai jenis kertas sebelum membeli dalam jumlah besar.

Untuk memperoleh hasil terbaik, gunakan kertas Brother.

- Jika Anda mencetak pada kertas inkjet (kertas berlapis) dan kertas mengkilap, pastikan untuk memilih media pencetakan yang benar pada driver atau aplikasi yang Anda gunakan untuk mencetak, atau pengaturan Jenis Kertas di mesin.
- Jika Anda mencetak pada kertas foto, muat selebar kertas foto tambahan yang sama pada baki kertas.
- Ketika menggunakan kertas foto, ambil setiap lembar bersamaan agar tidak tercoreng atau macet.
- Hindari menyentuh permukaan cetak pada kertas segera setelah mencetak; permukaan tersebut mungkin belum kering dan jari Anda dapat ternoda.



### Informasi terkait

- [Memuat Kertas](#)
  - [Media Cetakan yang Disarankan](#)
  - [Menangani dan Menggunakan Media Pencetakan](#)
  - [Pilih Media Pencetak yang Benar](#)

#### Topik Terkait:

- [Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas](#)
- [Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan](#)

## Media Cetakannya yang Disarankan

Untuk mendapatkan kualitas cetakan terbaik, kami menyarankan penggunaan kertas Brother yang tercantum di dalam tabel.

Kertas Brother mungkin tidak tersedia di semua negara.

Apabila kertas Brother tidak tersedia di negara Anda, kami menyarankan untuk mencoba berbagai tipe kertas sebelum membeli dalam jumlah besar.

### Kertas Brother

Jenis Kertas	Item
A4 Biasa	BP60PA
A4 Foto Mengkilap	BP71GA4
A4 Inkjet (Matte)	BP60MA
Foto Mengkilap 10 x 15 cm	BP71GP



#### Informasi terkait

- [Kertas yang Dapat Diterima dan Media Cetakannya Lainnya](#)

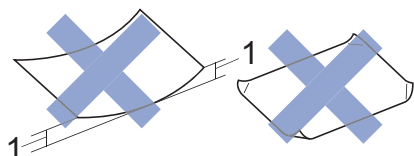
## Menangani dan Menggunakan Media Pencetakan

- Simpan kertas dalam kemasan aslinya dan jaga agar tetap tertutup rapat. Jagalah agar kertas tetap rata dan jauhkan dari kelembapan, sinar matahari, dan panas langsung.
- Hindari menyentuh sisi mengilat (berlapis bahan kimia) pada kertas foto.
- Beberapa ukuran amplop perlu diatur marginnya dalam aplikasi. Pastikan Anda melakukan uji cetak terlebih dahulu sebelum mencetak banyak amplop.

### PENTING

JANGAN menggunakan tipe kertas berikut:

- Rusak, melengkung, kusut, atau bentuknya tidak beraturan



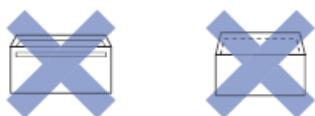
1. **2 mm atau lebih besar bisa menyebabkan kemacetan.**

- Sangat berkilau atau sangat bertekstur
- Kertas yang tidak dapat ditata seragam ketika ditumpuk
- Kertas terbuat dari butir-butir pendek

JANGAN gunakan amplop yang:

- Dibuat dengan longgar
- Memiliki jendela
- Tulisannya timbul (di permukaannya ada tulisan timbul).
- Dijepit atau distepler.
- Sudah ada tulisannya di bagian dalamnya.
- Dapat merekat sendiri
- Memiliki kelepak dobel

#### Merekat sendiri Kelepak dobel



Anda mungkin mengalami masalah pengisian kertas yang disebabkan oleh ketebalan, ukuran, dan bentuk kelepak amplop yang Anda gunakan.

### ✓ Informasi terkait

- [Kertas yang Dapat Diterima dan Media Cetakan Lainnya](#)

#### Topik Terkait:

- [Memuat Kertas pada Baki Kertas](#)

## **Pilih Media Pencetak yang Benar**

- Tipe Kertas dan Ukuran Kertas untuk Setiap Operasi
- Kapasitas Baki Kertas
- Berat dan Ketebalan Kertas
- Memuat Cut-Sheet (Lembar Standar) atau Foto 2L di Baki Kertas
- Memuat Kertas Foto di Baki Kertas
- Memuat Amplop di Baki Kertas
- Memuat Kertas di Slot Pengumpanan Manual

## Tipe Kertas dan Ukuran Kertas untuk Setiap Operasi

Jenis Kertas	Ukuran Kertas		Penggunaan			
			Faks <sup>1</sup>	Fotokopi	Tangkapan Foto <sup>2</sup>	Printer
Lembar Standar	A4	210 x 297 mm	Ya	Ya	Ya	Ya
	Letter	215,9 x 279,4 mm	Ya	Ya	Ya	Ya
	Legal <sup>3</sup>	215,9 x 355,6 mm	Ya	Ya	-	Ya
	Mexico Legal <sup>3</sup>	215,9 x 339,85 mm	Ya	Ya	-	Ya
	India Legal <sup>3</sup>	215 x 345 mm	Ya	Ya	-	Ya
	Folio <sup>3</sup>	215,9 x 330,2 mm	Ya	Ya	-	Ya
	Executive	184,1 x 266,7 mm	-	-	-	Ya
	JIS B5 <sup>4</sup>	182 x 257 mm	-	-	-	Ya
	JIS B6 <sup>4</sup>	128 x 182 mm	-	-	-	Ya
	A5	148 x 210 mm	-	Ya	-	Ya
	A6	105 x 148 mm	-	-	-	Ya
Kartu	Foto	10 x 15 cm	-	Ya	Ya	Ya
	Foto L	9 x 13 cm	-	-	-	Ya
	Foto 2L	13 x 18 cm	-	-	Ya	Ya
	Index Card	13 x 20 cm	-	-	-	Ya
Amplop	Amplop C5	162 x 229 mm	-	-	-	Ya
	Amplop DL	110 x 220 mm	-	-	-	Ya
	Com-10	104,7 x 241,3 mm	-	-	-	Ya
	Monarch	98,4 x 190,5 mm	-	-	-	Ya

<sup>1</sup> Model MFC saja

<sup>2</sup> MFC-T920DW/MFC-T925DW saja

<sup>3</sup> Hanya didukung di beberapa negara.

<sup>4</sup> Hanya didukung di beberapa negara.



### Informasi terkait

- [Pilih Media Pencetak yang Benar](#)

#### Topik Terkait:

- [Memuat Amplop di Baki Kertas](#)

## Kapasitas Baki Kertas

	Ukuran Kertas <sup>1</sup>	Tipe Kertas	Jumlah lembar
Baki Kertas	A4, Letter, Legal, Legal Meksiko, Legal India, Folio, Executive, B5 (JIS), A5, B6 (JIS), A6, Amplop (C5, Com-10, DL, Monarch), Foto (4" x 6" / (10 x 15 cm), Foto 2L (5" x 7" / (13 x 18 cm), Index Card (5" x 8" / (13 x 20 cm)	Kertas Biasa, Kertas Daur Ulang	150 <sup>2</sup>
		Kertas Inkjet	20
		Kertas Mengkilap, Foto	20
		Index Card	30
		Amplop	10
Slot Pengumpanan Manual (DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW)	A4, Letter, Legal, Legal Meksiko, Legal India, Folio, Executive, B5 (JIS), A5, B6 (JIS), A6, Amplop (C5, Com-10, DL, Monarch), Foto (4" x 6" / (10 x 15 cm), Foto L (3,5" x 5" / (9 x 13 cm), Foto 2L (5" x 7" / (13 x 18 cm), Index Card (5" x 8" / (13 x 20 cm)	Kertas Biasa, Kertas Inkjet, Kertas Mengkilap, Kertas Daur Ulang, Foto, Index Card, dan Amplop	1
Baki multiguna (baki MP) <sup>3</sup> (DCP-T820DW/DCP-T825DW/MFC-T920DW/MFC-T925DW)	A4, Letter, Legal, Legal Meksiko, Legal India, Folio, Executive, B5 (JIS), A5, B6 (JIS), A6, Amplop (C5, Com-10, DL, Monarch), Foto (4" x 6" / (10 x 15 cm), Foto L (3,5" x 5" / (9 x 13 cm), Foto 2L (5" x 7" / (13 x 18 cm), Index Card (5" x 8" / (13 x 20 cm)	Kertas Biasa, Kertas Daur Ulang	80 (Hingga A4/Letter) <sup>2</sup> 1 (Di atas A4/Letter)
		Kertas Inkjet, Kertas Mengkilap, dan Foto	20 (Hingga A4/Letter) <sup>2</sup> 1 (Di atas A4/Letter)
		Index Card	20
		Amplop	10

<sup>1</sup> Ukuran kertas Legal, Legal Meksiko, Legal India, Folio, B5 (JIS), dan B6 (JIS) hanya didukung di beberapa negara.

<sup>2</sup> Saat menggunakan kertas biasa 80 gsm

<sup>3</sup> Kami menyarankan penggunaan baki MP untuk kertas mengkilap.



### Informasi terkait

- [Pilih Media Pencetak yang Benar](#)



## Berat dan Ketebalan Kertas

Jenis Kertas		Berat	Ketebalan
Lembar Standar	Kertas Biasa, Kertas Daur Ulang	64 hingga 120 gsm	0,08 hingga 0,15 mm
	Kertas Inkjet	64 hingga 200 gsm	0,08 hingga 0,25 mm
	Kertas Glossy <sup>1 2</sup>	Hingga 220 gsm	Hingga 0,25 mm
Kartu	Photo Card <sup>1 2</sup>	Hingga 220 gsm	Hingga 0,25 mm
	Index Card	Hingga 120 gsm	Hingga 0,15 mm
Amplop		80 hingga 95 gsm	Hingga 0,52 mm

<sup>1</sup> BP71 260 gsm didesain secara khusus untuk mesin inkjet Brother.

<sup>2</sup> Hingga 300 gsm untuk Slot Pengisian Manual (DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW)



### Informasi terkait

- [Pilih Media Pencetak yang Benar](#)

#### Topik Terkait:

- [Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan](#)

## Memuat Dokumen

- [Memuat Dokumen di Automatic Document Feeder \(ADF\)](#)
- [Memuat Dokumen di Kaca Pemindai](#)
- [Area yang Tidak Dapat Dipindai](#)

## Memuat Dokumen di Automatic Document Feeder (ADF)

**Model Terkait:** DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW/MFC-T920DW/MFC-T925DW

ADF dapat memuat banyak halaman dan mengumpalkan lembar per lembar.

Gunakan kertas ini dengan ukuran dan berat yang ditunjukkan dalam tabel. Selalu keringkan halaman sebelum menempatkannya di ADF.

### Ukuran dan Berat Dokumen

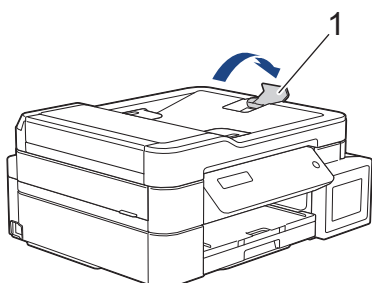
Panjang <sup>1</sup> :	148 hingga 355,6 mm
Lebar:	148 hingga 215,9 mm
Berat Kertas:	64 hingga 90 gsm

<sup>1</sup> Dokumen yang lebih panjang dari 297 mm harus diisi satu halaman pada satu waktu.

### PENTING

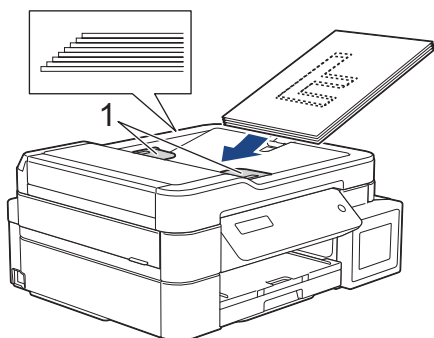
- JANGAN menarik dokumen ketika sedang diumpan.
- JANGAN gunakan kertas yang melengkung, kusut, terlipat, robek, berstaples, berpenjepit, ditempel, atau diisolasi.
- JANGAN gunakan kardus, koran, atau kain.
- Pastikan dokumen dengan cairan penghapus atau ditulis dengan tinta benar-benar kering.

1. Angkat dan buka pendukung dokumen ADF (1).



2. Kibas-kibaskan tumpukan kertas dengan baik untuk menghindari kertas macet dan selip.

3. Atur pemandu kertas (1) sesuai dengan ukuran dokumen.



4. Letakkan dokumen Anda, **menghadap ke bawah, ujung atas terlebih dahulu** di ADF di bawah pemandu kertas sampai Anda merasakan dokumen menyentuh roller pengisian dan LCD menampilkan [ADF Ready (ADF Siap)].

---

## PENTING

JANGAN tinggalkan dokumen tebal pada kaca pemindai. Jika Anda melakukannya, ADF bisa macet.

---



### Informasi terkait

---

- [Memuat Dokumen](#)

#### **Topik Terkait:**

- [Pesan Kesalahan dan Perawatan](#)
  - [Masalah Telepon dan Faks](#)
  - [Masalah Lain](#)
-

## Memuat Dokumen di Kaca Pemindai

Gunakan kaca pemindai untuk mengirim faks, memfotokopi, atau memindai satu halaman sekaligus.

### Ukuran Dokumen yang Didukung

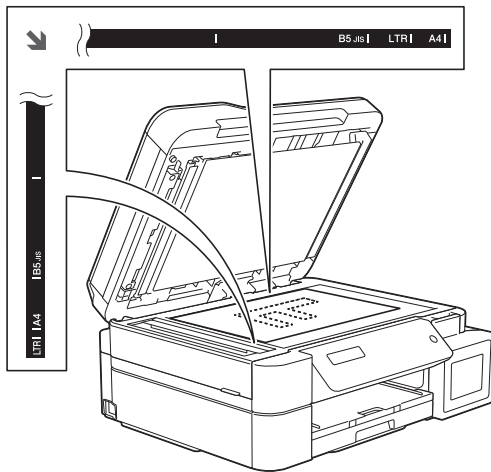
Panjang:	Hingga 297 mm
Lebar:	Hingga 215,9 mm
Bobot:	Hingga 2 kg



(Model ADF)

Untuk menggunakan kaca pemindai, ADF harus kosong dan penopang dokumen ADF harus ditutup.

1. Angkat penutup dokumen.
2. Letakkan dokumen **menghadap ke bawah** di sudut kiri atas kaca pemindai seperti yang ditunjukkan pada ilustrasi.



3. Tutup penutup dokumen.

### PENTING

Jika Anda memindai buku atau dokumen tebal, **JANGAN** menutup atau menekan penutup dokumen dengan paksa.



### Informasi terkait

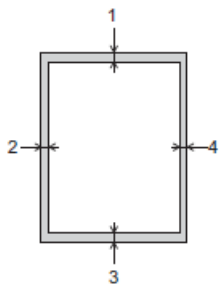
- [Memuat Dokumen](#)

#### Topik Terkait:

- [Masalah Telepon dan Faks](#)
- [Masalah Lain](#)

## Area yang Tidak Dapat Dipindai

Area halaman yang tidak dapat dipindai tergantung pada pengaturan di aplikasi yang Anda gunakan. Gambar di bawah ini menunjukkan pengukuran umum yang tidak dapat dipindai.



Penggunaan	Ukuran Dokumen	Atas (1) Bawah (3)	Kiri (2) Kanan (4)
Faks <sup>1</sup>	A4	3 mm	3 mm <sup>2</sup>
	Letter		4 mm
	Legal		
Fotokopi	Semua ukuran kertas	3 mm	3 mm
Pemindaian		1 mm	1 mm

<sup>1</sup> Model MFC saja

<sup>2</sup> Area yang tidak dapat dipindai adalah seluas 1 mm ketika menggunakan ADF.



### Informasi terkait

- [Memuat Dokumen](#)

## Solusi

Jika Anda merasa printer bermasalah, periksa setiap item di bawah, lalu coba identifikasikan masalah, dan ikuti tips solusi kami.

Anda bisa mengatasi sendiri sebagian besar masalah. Jika Anda memerlukan bantuan tambahan, kunjungi [support.brother.com](http://support.brother.com) untuk Tanya Jawab dan kiat solusi terbaru:

1. Buka [support.brother.com](http://support.brother.com).
2. Klik **FAQs & Troubleshooting (Tanya Jawab & Pemecahan Masalah)** dan cari nama model Anda.

Pertama, periksa hal berikut ini:

- Kabel daya mesin terhubung dengan benar dan daya mesin menyala.
- Semua komponen pelindung mesin telah dilepas.
- Penutup Pemindai dan Penutup Penghilang Kemacetan tertutup sepenuhnya.
- Kertas dimasukkan dengan benar ke baki kertas.
- Kabel antarmuka terhubung dengan kencang ke mesin dan komputer, atau sambungan nirkabel diatur di mesin dan komputer Anda.
- (Untuk model jaringan) Akses point (untuk nirkabel), router, atau hub diaktifkan dan indikator link berkedip.
- LCD mesin menampilkan pesan.

Jika masalah tidak teratasi dengan pemeriksaan, identifikasi masalahnya lalu >> *Informasi terkait*



### Informasi terkait

- [Pesan Kesalahan dan Perawatan](#)
- [Kemacetan Dokumen](#)
- [Printer Macet atau Kertas Macet](#)
- [Jika Anda Mengalami Kesulitan dengan Mesin Anda](#)
- [Memeriksa Informasi Mesin](#)
- [Mengatur Ulang Mesin Anda](#)

#### Topik Terkait:

- [Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan](#)
- [Masalah Telepon dan Faks](#)
- [Masalah Lain](#)
- [Masalah AirPrint](#)
- [Masalah Jaringan](#)

## Pesan Kesalahan dan Perawatan

Seperti halnya produk kantor yang canggih, kesalahan dapat terjadi dan item-item suplai mungkin harus diganti. Jika hal ini terjadi, mesin Anda mengidentifikasi kesalahan atau perawatan rutin yang diperlukan dan menunjukkan pesan yang tepat. Pesan kesalahan dan perawatan yang paling umum diperlihatkan pada tabel.

Anda dapat mengatasi sebagian besar kesalahan dan melakukan perawatan rutin sendiri. Jika Anda memerlukan kiat lainnya, buka halaman **FAQs & Troubleshooting (Tanya Jawab & Pemecahan Masalah)** model Anda di [support.brother.com](http://support.brother.com).



Referensi *Informasi Terkait* ada di bagian bawah halaman ini.

>> [DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW](#)  
 >> [MFC-T920DW/MFC-T925DW](#)

### DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW

Pesan Kesalahan	Sebab	Tindakan
B&W Print Only (Hanya Cetak H&P)	<p>Jumlah tinta yang tersisa di dalam satu atau beberapa tangki tinta (kecuali hitam) tinggal sedikit.</p> <p>Pesan kesalahan mungkin muncul jika penghitung titik tinta tidak benar, meskipun masih ada tinta yang tersisa.</p> <p>Saat pesan ini muncul di LCD, masing-masing operasi bekerja dengan cara berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pencetakan (Windows) Jika tipe media diatur ke <b>Kertas Biasa</b> dan Anda memilih <b>Skala Abu-abu</b> di driver printer, Anda bisa menggunakan mesin sebagai printer monokrom.</li> <li>• Menyalin Jika tipe kertas diatur ke <b>Plain Paper (Kertas Polos)</b>, Anda dapat membuat fotokopi monokrom.</li> </ul>	<p>Isi ulang tangki tinta.</p> <p>Ketika Anda mengisi ulang tangki tinta, isi hingga garis batas atas, atau isi dengan semua tinta yang ada di dalam botol jika belum melebihi garis batas atas.</p> <p>Pesan mungkin ditampilkan pada LCD untuk memverifikasi apakah tangki tinta telah diisi ulang. Tekan ▲ (Yes (Ya)) untuk mengatur ulang penghitung titik tinta untuk warna yang diisi ulang. Tekan ▼ (No (Tidak)) untuk warna yang tidak diisi ulang.</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Isi Ulang Tangki Tinta</i></p> <p>Dalam kasus berikut, mesin akan menghentikan semua operasi pencetakan dan Anda tidak akan dapat menggunakan mesin hingga Anda mengisi ulang tangki tinta: Jika Anda mencabut stopkontak mesin.</p>
Cannot Connect (Tdk dpt trsmbrng)	<p>Jumlah maksimum perangkat bergerak telah terhubung ke jaringan Wi-Fi Direct, jika mesin Brother merupakan Pemilik Grup.</p>	<p>Setelah koneksi antara mesin Brother dan perangkat bergerak lain telah dimatikan, coba konfigurasi pengaturan Wi-Fi Direct lagi. Anda dapat mengonfirmasi status koneksi dengan mencetak Laporan Konfigurasi Jaringan.</p>
Cannot Print (Tdk Dpt Cetak) Refill [X] (Isi Ulg [X])	<p>Jumlah tinta yang tersisa di dalam satu atau beberapa tangki tinta tinggal sedikit. Mesin akan menghentikan seluruh operasi pencetakan.</p> <p>Pesan kesalahan mungkin muncul jika penghitung titik tinta tidak benar, meskipun masih ada tinta yang tersisa.</p>	<p>Isi ulang tangki tinta.</p> <p>Ketika Anda mengisi ulang tangki tinta, isi hingga garis batas atas, atau isi dengan semua tinta yang ada di dalam botol jika belum melebihi garis batas atas.</p> <p>Pesan mungkin ditampilkan pada LCD untuk memverifikasi apakah tangki tinta telah diisi ulang. Tekan ▲ (Yes (Ya)) untuk mengatur ulang penghitung titik tinta untuk warna yang diisi ulang. Tekan ▼ (No (Tidak)) untuk warna yang tidak diisi ulang.</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Isi Ulang Tangki Tinta</i></p>



Pesan Kesalahan	Sebab	Tindakan
		Anda masih dapat memindai meskipun tinta tinggal sedikit atau perlu diisi ulang.
Cannot Print XX (Tdk bs Mencetak XX)	Terdapat masalah mekanis pada mesin. <b>-ATAU-</b> Ada benda asing seperti penjepit kertas atau kertas yang robek, di dalam printer.	Buka penutup pemindai dan keluarkan semua benda asing dan sobekan kertas dari dalam mesin. Jika pesan kesalahan tetap muncul, putuskan sambungan daya printer selama beberapa menit lalu sambungkan kembali.  ➤➤ <i>Informasi terkait: Kertas Macet dalam Mesin saat menggunakan Baki Kertas Standar (Kertas Macet)</i>
Cannot Scan XX (Tdk Dpt Pindai XX)	Terdapat masalah mekanis pada mesin.	Putuskan sambungan daya printer selama beberapa menit, lalu sambungkan kembali.
Change Paper? (Ganti Kertas?)	Pesan ini ditampilkan ketika melakukan pengaturan untuk mengonfirmasi jenis dan ukuran kertas diaktifkan.	Untuk tidak menampilkan pesan konfirmasi ini, ubah pengaturan menjadi Nonaktif.  ➤➤ <i>Informasi terkait: Mengubah Pengaturan Periksa Kertas</i>
Check ink level. If there is ink, then press OK. (Periksa level tinta. Jika ada tinta, lalu tekan OK.)	Jumlah tinta tertentu telah dikonsumsi selama operasi ini. Lihat melalui jendela tangki tinta untuk memastikan jumlah tinta tersisa yang sebenarnya.	Jika level tinta berada atau di bawah garis batas tanda pengisian minimum, isi ulang tangki tinta.
Close ink cover. (TutupCoverTinta)	Penutup tangki tinta tidak terkunci di posisi tertutup.	Tutup penutup tangki tinta dengan erat hingga terkunci pada tempatnya.
Connection Error (Kslhn Sambungan)	Perangkat lain mencoba untuk terhubung ke jaringan Wi-Fi Direct pada saat bersamaan.	Pastikan tidak ada perangkat lain yang mencoba terhubung ke jaringan Wi-Fi Direct, kemudian coba konfigurasi pengaturan Wi-Fi Direct lagi.
Connection Fail (Sambungan Gagal)	Mesin Brother dan perangkat bergerak Anda tidak dapat berkomunikasi selama konfigurasi jaringan Wi-Fi Direct.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pindahkan perangkat bergerak agar lebih dekat ke mesin Brother Anda.</li> <li>• Pindahkan mesin Brother dan perangkat bergerak ke area bebas hambatan.</li> <li>• Jika Anda menggunakan Metode PIN WPS, pastikan Anda telah memasukkan PIN yang benar.</li> </ul>
Cover is Open. (Penutup Terbuka.)	Penutup pemindai tidak terkunci di posisi tertutup.	Angkat penutup pemindai, lalu tutup lagi.  Pastikan kabel antarmuka (jika digunakan) telah diarahkan dengan benar melalui saluran kabel dan keluar dari bagian belakang mesin.
Data Remaining (Sisa Data)	Data pencetakan tertinggal di dalam memori mesin.	Tekan <b>Stop/Exit (Stop/Keluar)</b> . Mesin akan membatalkan tugas dan menghapusnya dari memori. Coba cetak lagi.
Document Jam (Dokumen Macet)	Dokumen tidak dimasukkan atau dipasang dengan benar atau dokumen yang dipindai dari ADF terlalu panjang.	Keluarkan dokumen macet, lalu tekan <b>Stop/Exit (Stop/Keluar)</b> . Atur dokumen di ADF dengan benar.  ➤➤ <i>Informasi terkait: Memuat Dokumen di Automatic Document Feeder (ADF)</i> ➤➤ <i>Informasi terkait: Kemacetan Dokumen</i>

Pesan Kesalahan	Sebab	Tindakan
High Temperature (Suhu Tinggi)	Suhu ruangan terlalu tinggi.	Setelah mendinginkan ruangan, biarkan mesin mendingin hingga mencapai suhu ruang. Coba lagi saat printer telah dingin.
Ink Low (TntaRndh)	Jumlah tinta yang tersisa di dalam satu atau beberapa tangki tinta tinggal sedikit. Pesan kesalahan mungkin muncul jika penghitung titik tinta tidak benar, meskipun masih ada tinta yang tersisa.	Lihat melalui jendela tangki tinta untuk memastikan jumlah tinta tersisa yang sebenarnya. Jika level tinta berada atau di bawah garis batas tanda pengisian minimum, isi ulang tangki tinta. Pesan mungkin ditampilkan pada LCD untuk memverifikasi apakah tangki tinta telah diisi ulang. Tekan ▲ (Yes (Ya)) untuk mengatur ulang penghitung titik tinta untuk warna yang diisi ulang. Tekan ▼ (No (Tidak)) untuk warna yang tidak diisi ulang. ➤➤ <i>Informasi terkait: Isi Ulang Tangki Tinta</i>
InkBox Full (KtkTinta Penuh)	Kotak penyerap tinta penuh. Komponen ini merupakan item dengan perawatan berkala yang mungkin perlu diganti setelah beberapa waktu untuk memastikan mesin Brother berkinerja optimal. Karena komponen-komponen ini merupakan item dengan perawatan berkala, penggantian tidak tercakup dalam jaminan. Kapan perlu mengganti item ini dan jangka waktu sebelum penggantian tergantung pada frekuensi pencucian dan pembilasan yang diperlukan untuk membersihkan sistem tinta. Kotak ini terisi sejumlah tinta selama operasi pencucian dan pembilasan. Frekuensi pencucian dan pembilasan mesin untuk pembersihan bervariasi tergantung pada berbagai situasi. Misalnya, sering menyalakan dan mematikan mesin akan menyebabkan banyaknya siklus pembersihan karena mesin akan otomatis membersihkan selama penyalaan.	Kotak penyerap tinta harus diganti. Hubungi layanan pelanggan Brother atau Pusat Servis Resmi Brother lokal Anda untuk layanan servis mesin Anda.
InkBox NearFull (KtkTnt HmprPnh)	Kotak penyerap tinta hampir penuh.	Kotak penyerap tinta harus diganti segera. Hubungi layanan pelanggan Brother atau dealer Brother setempat Anda. Kotak penyerap tinta menyerap tinta dalam jumlah kecil yang keluar selama pembersihan print head.
Low Temperature (Suhu Rendah)	Suhu ruangan terlalu rendah.	Setelah menghangatkan ruangan, biarkan mesin menghangat hingga mencapai suhu ruang. Coba lagi saat mesin telah menghangat.
No Device (Tdk Ada Prngkt)	Saat mengonfigurasi jaringan Wi-Fi Direct, mesin Brother tidak dapat menemukan perangkat bergerak Anda.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pastikan mesin dan perangkat bergerak Anda dalam mode Wi-Fi Direct.</li> <li>Pindahkan perangkat bergerak agar lebih dekat ke mesin Brother Anda.</li> </ul>

Pesan Kesalahan	Sebab	Tindakan
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Pindahkan mesin Brother dan perangkat bergerak ke area bebas hambatan.</li> <li>Jika Anda mengonfigurasi jaringan Wi-Fi Direct secara manual, pastikan Anda telah memasukkan sandi yang benar.</li> <li>Jika perangkat bergerak Anda memiliki halaman konfigurasi yang berisi cara mendapatkan alamat IP, pastikan alamat IP perangkat seluler Anda telah dikonfigurasi melalui DHCP.</li> </ul>
No Paper Fed (Tdk Ada Krts Msk) No Paper T1 (Tdk Ada Krts B1)	Mesin kehabisan kertas atau kertas tidak dimuat dengan benar pada baki kertas.	<p>Lakukan salah satu tindakan berikut ini:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Isi ulang baki kertas, lalu tekan <b>Mono Start (Mulai Mono)</b> atau <b>Colour Start (Mulai Berwarna)</b>.</li> <li>Kosongkan kemudian muat ulang kertas, lalu tekan <b>Mono Start (Mulai Mono)</b> atau <b>Colour Start (Mulai Berwarna)</b></li> </ul> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Memuat Kertas</i></p>
	Kertas tidak dimasukkan di posisi tengah slot pengumpanan manual. (DCP-T520W/DCP-T525W/ DCP-T720DW/DCP-T725DW)	<p>Keluarkan kertas dan masukkan ulang di tengah slot pengumpanan manual, lalu ikuti petunjuk di LCD.</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Memuat Kertas di Slot Pengumpanan Manual</i></p>
	Kertas di slot pengumpanan manual tidak lurus ketika dipasang. (DCP-T520W/DCP-T525W/ DCP-T720DW/DCP-T725DW)	<p>Dengan kedua tangan, sesuaikan pemandu kertas slot pengumpanan manual untuk memastikan tidak ada celah antara slot dan kertas, lalu tekan <b>Mono Start (Mulai Mono)</b> atau <b>Colour Start (Mulai Berwarna)</b>.</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Memuat Kertas di Slot Pengumpanan Manual</i></p>
	Penutup Penyelesai Kemacetan tidak ditutup dengan benar.	<p>Pastikan Penutup Penyelesai Kemacetan ditutup dengan baik di kedua ujung.</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Printer Macet atau Kertas Macet</i></p>
	Sisa kertas telah menumpuk di permukaan roller pengambilan kertas.	<p>Bersihkan roller pengambilan kertas.</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Membersihkan Roller Pengambilan Kertas</i></p>
No Paper MP (Tdk Ada Krts MP)	Mesin kehabisan kertas atau kertas tidak dimuat dengan benar pada baki MP.	<p>Lakukan salah satu tindakan berikut ini:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Isi ulang baki MP, lalu tekan <b>Mono Start (Mulai Mono)</b> atau <b>Colour Start (Mulai Berwarna)</b>.</li> <li>Kosongkan kemudian muat ulang kertas, lalu tekan <b>Mono Start (Mulai Mono)</b> atau <b>Colour Start (Mulai Berwarna)</b></li> </ul> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Memuat Kertas di Baki Multiguna (Baki MP)</i></p>
Out of Memory (Memori Tdk Cukup)	Memori mesin penuh.	<p>Jika operasi penyalinan sedang berjalan:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tekan <b>Stop/Exit (Stop/Keluar)</b> dan tunggu hingga proses lain yang sedang berjalan selesai, lalu coba lagi.</li> </ul>

Pesan Kesalahan	Sebab	Tindakan
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tekan <b>Mono Start (Mulai Mono)</b> atau <b>Colour Start (Mulai Berwarna)</b> untuk memfotokopi halaman yang dipindai sejauh ini.</li> </ul>
Paper Jam (Kertas Macet)	Kertas macet di dalam mesin.	<p>Keluarkan kertas macet secara perlahan, lalu tekan <b>Stop/Exit (Stop/Keluar)</b>.</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Printer Macet atau Kertas Macet</i></p> <p>Pastikan pemandu kertas diatur sesuai ukuran kertas yang benar.</p> <p>JANGAN memperpanjang baki kertas jika Anda memuat kertas ukuran A5 atau lebih kecil. (untuk beberapa negara)</p>
	<p>Lebih dari selebar kertas diletakkan pada slot pengumpanan manual.</p> <p><b>-ATAU-</b></p> <p>Lembar kertas lainnya ditempatkan pada slot pengisian manual sebelum LCD menampilkan Place one sheet at a time. (Letakkan satu lbr pd satu wkt.).</p> <p>(DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW)</p>	<p>Jangan meletakkan lebih dari selebar kertas di slot pengumpanan manual sekaligus.</p> <p>Tunggu hingga LCD meminta Anda untuk memasukkan lembar kertas yang lain sebelum Anda mengumpan lembar kertas berikutnya di slot pengumpanan manual.</p>
	Sisa kertas telah menumpuk di permukaan roller pengambilan kertas.	<p>Bersihkan roller pengambilan kertas.</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Membersihkan Roller Pengambilan Kertas</i></p>
Size Mismatch (Ukuran Tdk Cocok)	<p>Pengaturan ukuran kertas tidak sesuai dengan ukuran kertas di baki.</p> <p><b>-ATAU-</b></p> <p>Anda tidak mengatur pemandu kertas di baki ke indikator untuk ukuran kertas yang Anda gunakan.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pastikan ukuran kertas yang Anda pilih pada tampilan mesin sesuai dengan ukuran kertas di baki. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Informasi terkait: Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas</i></li> </ul> </li> <li>2. Pastikan Anda memuat kertas pada posisi Potret, dengan mengatur pemandu kertas pada indikator untuk ukuran kertas Anda. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Informasi terkait: Memuat Kertas</i></li> </ul> </li> <li>3. Setelah Anda memeriksa ukuran kertas dan posisi kertas, tekan <b>Mono Start (Mulai Mono)</b> atau <b>Colour Start (Mulai Berwarna)</b>.</li> </ol>
		<p>Jika Anda mencetak dari komputer, pastikan ukuran kertas yang Anda pilih di driver printer atau di aplikasi yang Anda gunakan untuk mencetak sesuai dengan ukuran kertas di baki.</p>
Tray not detected (Baki tak deteksi)	Baki kertas tidak dimasukkan sepenuhnya.	Dorong perlahan baki kertas sepenuhnya ke dalam mesin.
Paper Tray 1 not detected (Baki Kertas 1 tidak terdeteksi)	Kertas atau benda asing membuat baki kertas tidak masuk dengan benar.	<p>Tarik keluar baki kertas dari mesin, dan keluarkan kertas yang macet atau benda asing. Jika Anda tidak dapat menemukan atau mengeluarkan kertas yang macet ➤➤</p> <p><i>Informasi terkait: Printer Macet atau Kertas Macet</i></p>

Pesan Kesalahan	Sebab	Tindakan
Absorber NearFull (Penyerap Hmpr Penuh)	Kotak penyerap tinta hampir penuh.	Kotak penyerap tinta harus diganti segera. Hubungi layanan pelanggan Brother atau dealer Brother setempat Anda.  Kotak penyerap tinta menyerap tinta dalam jumlah kecil yang keluar selama pembersihan print head.
B&W Print Only (Hanya Cetak H&P)	Jumlah tinta yang tersisa di dalam satu atau beberapa tangki tinta (kecuali hitam) tinggal sedikit.  Pesan kesalahan mungkin muncul jika penghitung titik tinta tidak benar, meskipun masih ada tinta yang tersisa.  Saat pesan ini muncul di LCD, masing-masing operasi bekerja dengan cara berikut: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pencetakan (Windows) Jika tipe media diatur ke <b>Kertas Biasa</b> dan Anda memilih <b>Skala Abu-abu</b> di driver printer, Anda bisa menggunakan mesin sebagai printer monokrom.</li> <li>• Menyalin Jika tipe kertas diatur ke Plain Paper (Kertas Polos), Anda dapat membuat fotokopi monokrom.</li> </ul>	Isi ulang tangki tinta.  Ketika Anda mengisi ulang tangki tinta, isi hingga garis batas atas, atau isi dengan semua tinta yang ada di dalam botol jika belum melebihi garis batas atas.  Pesan mungkin ditampilkan pada LCD untuk memverifikasi apakah tangki tinta telah diisi ulang. Tekan ► (Yes (Ya)) untuk mengatur ulang penghitung titik tinta untuk warna yang diisi ulang. Tekan ◀ (No (Tidak)) untuk warna yang tidak diisi ulang.  ►► <i>Informasi terkait: Isi Ulang Tangki Tinta</i>  Dalam kasus berikut, mesin akan menghentikan semua operasi pencetakan dan Anda tidak akan dapat menggunakan mesin hingga Anda mengisi ulang tangki tinta:  Jika Anda mencabut stopkontak mesin.
BT Call Sign On (Mode DR Nyala)	Mesin berada di mode Dering Unik. Anda tidak dapat mengubah Mode Penerimaan dari Manual ke mode lainnya.	Atur Dering Unik ke Nonaktif.
Cannot Clean XX (Tdk bs Bersih XX) Cannot Start XX (Tdk Bisa Dimulai XX) Cannot Print XX (Tdk bs Mencetak XX)	Terdapat masalah mekanis pada mesin.  <b>-ATAU-</b>  Ada benda asing seperti penjepit kertas atau kertas yang robek, di dalam printer.	Buka penutup pemindai dan keluarkan semua benda asing dan sobekan kertas dari dalam mesin. Jika pesan kesalahan tetap muncul, putuskan sambungan daya printer selama beberapa menit lalu sambungkan kembali.  ►► <i>Informasi terkait: Kertas Macet di Bagian Dalam dan di Bagian Depan Printer (Macet Dalam/Depan A)</i>  Jika Anda tidak dapat mencetak dokumen dan faks yang diterima, transfer faks Anda ke mesin faks lain atau ke komputer sebelum memutuskan sambungan mesin sehingga Anda tidak akan kehilangan pesan penting. Kemudian, putuskan sambungan daya mesin selama beberapa menit, lalu sambungkan kembali.  ►► <i>Informasi terkait: Mentransfer Faks atau Laporan Jurnal Faks Anda</i>
Cannot Scan XX (Tdk Dpt Pindai XX)	Terdapat masalah mekanis pada mesin.	Putuskan sambungan daya printer selama beberapa menit, lalu sambungkan kembali.  Jika Anda tidak dapat mencetak dokumen dan faks yang diterima, transfer faks Anda ke mesin faks lain atau ke komputer sebelum memutuskan sambungan mesin

Pesan Kesalahan	Sebab	Tindakan
		sehingga Anda tidak akan kehilangan pesan penting. Kemudian, putuskan sambungan daya mesin selama beberapa menit, lalu sambungkan kembali. <b>►► Informasi terkait: Mentransfer Faks atau Laporan Jurnal Faks Anda</b>
Check the ink levels, If there is ink in all 4 ink tanks, Press OK (Periksa level tinta, Jika ada tinta di semua tangki tinta, Tekan OK)	Jumlah tinta tertentu telah dikonsumsi selama operasi ini. Lihat melalui jendela tangki tinta untuk memastikan jumlah tinta tersisa yang sebenarnya.	Jika level tinta berada atau di bawah garis batas tanda pengisian minimum, isi ulang tangki tinta.
Comm. Error (Kslhn Kom)	Buruknya mutu saluran telepon menyebabkan kesalahan komunikasi.	Kirim faks lagi atau sambungkan mesin ke saluran telepon lainnya. Jika masalah berlanjut, hubungi perusahaan telepon dan minta mereka untuk memeriksa saluran telepon Anda.
Connection Error (Kslhn Sambungan)	Perangkat lain mencoba untuk terhubung ke jaringan Wi-Fi Direct pada saat bersamaan.	Pastikan tidak ada perangkat lain yang mencoba terhubung ke jaringan Wi-Fi Direct, kemudian coba konfigurasi pengaturan Wi-Fi Direct lagi.
Connection Failed (Sambungan Gagal)	Mesin Brother dan perangkat bergerak Anda tidak dapat berkomunikasi selama konfigurasi jaringan Wi-Fi Direct.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pindahkan perangkat bergerak agar lebih dekat ke mesin Brother Anda.</li> <li>• Pindahkan mesin Brother dan perangkat bergerak ke area bebas hambatan.</li> <li>• Jika Anda menggunakan Metode PIN WPS, pastikan Anda telah memasukkan PIN yang benar.</li> </ul>
Cover is Open. (Penutup Terbuka.)	Penutup pemindai tidak terkunci di posisi tertutup.	Angkat penutup pemindai, lalu tutup lagi. Pastikan kabel antarmuka (jika digunakan) telah diarahkan dengan benar melalui saluran kabel dan keluar dari bagian belakang mesin.
	Penutup tangki tinta tidak terkunci di posisi tertutup.	Tutup penutup tangki tinta dengan erat hingga terkunci pada tempatnya.
Data Remaining (Sisa Data)	Data pencetakan tertinggal di dalam memori mesin.	Tekan <b>Stop/Exit (Stop/Keluar)</b> . Mesin akan membatalkan tugas dan menghapusnya dari memori. Coba cetak lagi.
Disconnected (Terputus)	Lawan komunikasi atau mesin faks lawan komunikasi telah menghentikan panggilan.	Cobalah mengirim atau menerima lagi. Jika panggilan berhenti berulang kali dan Anda menggunakan sistem VoIP (Voice over IP), coba ubah Kompatibilitas ke Dasar (untuk VoIP). <b>►► Informasi terkait: Gangguan Saluran Telepon/VoIP</b>
Document Jam (Dokumen Macet)	Dokumen tidak dimasukkan atau dipasang dengan benar atau dokumen yang dipindai dari ADF terlalu panjang.	Keluarkan dokumen macet, lalu tekan <b>Stop/Exit (Stop/Keluar)</b> . Atur dokumen di ADF dengan benar. <b>►► Informasi terkait: Memuat Dokumen di Automatic Document Feeder (ADF)</b> <b>►► Informasi terkait: Kemacetan Dokumen</b>

Pesan Kesalahan	Sebab	Tindakan
High Temperature (Suhu Tinggi)	Suhu ruangan terlalu tinggi.	Setelah mendinginkan ruangan, biarkan mesin mendingin hingga mencapai suhu ruang. Coba lagi saat printer telah dingin.
Hub is Unusable. (Hub Tidak Terpakai.)	Hub atau drive memori Flash USB dengan hub telah disambungkan ke antarmuka langsung USB.	Hub, termasuk drive memori flash USB dengan hub internal, tidak didukung. Cabut perangkat dari antarmuka USB langsung.
Ink Absorber Full (Penyerap Tinta Pnh)	Kotak penyerap tinta penuh. Komponen ini merupakan item dengan perawatan berkala yang mungkin perlu diganti setelah beberapa waktu untuk memastikan mesin Brother berkinerja optimal. Karena komponen-komponen ini merupakan item dengan perawatan berkala, penggantian tidak tercakup dalam jaminan. Kapan perlu mengganti item ini dan jangka waktu sebelum penggantian tergantung pada frekuensi pencucian dan pembilasan yang diperlukan untuk membersihkan sistem tinta. Kotak ini terisi sejumlah tinta selama operasi pencucian dan pembilasan. Frekuensi pencucian dan pembilasan mesin untuk pembersihan bervariasi tergantung pada berbagai situasi. Misalnya, sering menyalakan dan mematikan mesin akan menyebabkan banyaknya siklus pembersihan karena mesin akan otomatis membersihkan selama penyalaan.	Kotak penyerap tinta harus diganti. Hubungi layanan pelanggan Brother atau Pusat Servis Resmi Brother lokal Anda untuk layanan servis mesin Anda.
Ink Low (Tinta Rendah)	Jumlah tinta yang tersisa di dalam satu atau beberapa tangki tinta tinggal sedikit. Pesan kesalahan mungkin muncul jika penghitung titik tinta tidak benar, meskipun masih ada tinta yang tersisa.	Lihat melalui jendela tangki tinta untuk memastikan jumlah tinta tersisa yang sebenarnya. Jika level tinta berada atau di bawah garis batas tanda pengisian minimum, isi ulang tangki tinta. Pesan mungkin ditampilkan pada LCD untuk memverifikasi apakah tangki tinta telah diisi ulang. Tekan ► (Yes (Ya)) untuk mengatur ulang penghitung titik tinta untuk warna yang diisi ulang. Tekan ◀ (No (Tidak)) untuk warna yang tidak diisi ulang. <b>►► Informasi terkait: Isi Ulang Tangki Tinta</b>
Jam A Inside/Front (Macet A Di Dlm/Dpn) Repeat Jam A (Ulangi Macet A)	Kertas macet di dalam mesin.	Keluarkan kertas macet dengan hati-hati. <b>►► Informasi terkait: Kertas Macet di Bagian Dalam dan di Bagian Depan Printer (Macet Dalam/Depan A)</b> Pastikan pemandu kertas diatur sesuai ukuran kertas yang benar. JANGAN memperpanjang baki kertas jika Anda memuat kertas ukuran A5 atau lebih kecil. (untuk beberapa negara)
Jam B Front (Macet B Depan) Repeat Jam B Front (Macet ulg B Depan)	Kertas macet di dalam mesin.	Keluarkan kertas macet dengan hati-hati. <b>►► Informasi terkait: Kertas Macet di Bagian Depan Printer (Macet Depan B)</b> Pastikan pemandu kertas diatur sesuai ukuran kertas yang benar.

Pesan Kesalahan	Sebab	Tindakan
		JANGAN memperpanjang baki kertas jika Anda memuat kertas ukuran A5 atau lebih kecil. (untuk beberapa negara)
Jam C Rear (Macet C Belakang)	Kertas macet di dalam mesin.	Keluarkan kertas macet dengan hati-hati. <b>►► Informasi terkait: Kertas Macet di Bagian Belakang Printer (Macet Belakang C)</b> Pastikan pemandu kertas diatur sesuai ukuran kertas yang benar. JANGAN memperpanjang baki kertas jika Anda memuat kertas ukuran A5 atau lebih kecil. (untuk beberapa negara)
	Sisa kertas telah menumpuk di permukaan roller pengambilan kertas.	Bersihkan roller pengambilan kertas. <b>►► Informasi terkait: Membersihkan Roller Pengambilan Kertas</b>
Jam D MP Tray (Baki MP D Macet)	Kertas macet di dalam mesin.	Keluarkan kertas macet dengan hati-hati. <b>►► Informasi terkait: Kertas Tersangkut dalam Baki Multiguna (baki Jam D MP)</b>
	Pemandu kertas tidak diatur sesuai ukuran kertas yang benar.	Pastikan pemandu kertas diatur sesuai ukuran kertas yang benar.
Jam E Inside/MP (Macet E Dalam/MP) Repeat Jam E In/MP (Macet ulg E Dlm/MP)	Kertas macet di dalam mesin.	Keluarkan kertas macet dengan hati-hati. <b>►► Informasi terkait: Kertas Macet di Dalam dan di Baki Multiguna (Kertas Macet/Jam E Inside/MP)</b>
	Pemandu kertas tidak diatur sesuai ukuran kertas yang benar.	Pastikan pemandu kertas diatur sesuai ukuran kertas yang benar.
Low Temperature (Suhu Rendah)	Suhu ruangan terlalu rendah.	Setelah menghangatkan ruangan, biarkan mesin menghangat hingga mencapai suhu ruang. Coba lagi saat mesin telah menghangat.
Media is Full. (Media Penuh.)	Drive flash USB yang Anda gunakan tidak memiliki ruang yang cukup untuk memindai dokumen.	Hapus file yang tidak digunakan dari drive memori flash USB untuk mengosongkan beberapa ruang, lalu coba lagi.
No Caller ID (Tdk Ada ID Pnlpn)	Tidak ada riwayat panggilan masuk. Anda tidak menerima panggilan atau Anda belum berlangganan layanan ID Penelepon dari perusahaan telepon Anda.	Untuk menggunakan fitur ID Penelepon, hubungi perusahaan telepon Anda.
No Device (Tdk Ada Prngkt)	Saat mengonfigurasi jaringan Wi-Fi Direct, mesin Brother tidak dapat menemukan perangkat bergerak Anda.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pastikan mesin dan perangkat bergerak Anda dalam mode Wi-Fi Direct.</li> <li>• Pindahkan perangkat bergerak agar lebih dekat ke mesin Brother Anda.</li> <li>• Pindahkan mesin Brother dan perangkat bergerak ke area bebas hambatan.</li> <li>• Jika Anda mengonfigurasi jaringan Wi-Fi Direct secara manual, pastikan Anda telah memasukkan sandi yang benar.</li> <li>• Jika perangkat bergerak Anda memiliki halaman konfigurasi yang berisi cara mendapatkan alamat IP, pastikan alamat IP perangkat seluler Anda telah dikonfigurasi melalui DHCP.</li> </ul>



Pesan Kesalahan	Sebab	Tindakan
No File (Tdk Ada File)	Drive flash USB pada drive media tidak berisi file .JPG.	Masukkan kembali drive flash USB yang benar ke dalam slot.
No Paper Fed Again (Tdk Ada Krts Msk Lg)	Sisa kertas telah menumpuk di permukaan roller pengambilan kertas.	Bersihkan roller pengambilan kertas. >> <i>Informasi terkait: Membersihkan Roller Pengambilan Kertas</i>
No Paper Fed MPTray (Td AdaKrtsMskBakiMP)	Mesin kehabisan kertas atau kertas tidak dimuat dengan benar pada baki MP.	Lakukan salah satu tindakan berikut ini: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Isi ulang baki MP, lalu tekan ►.</li> <li>• Kosongkan kemudian muat ulang kertas, lalu tekan atau ►.</li> </ul> >> <i>Informasi terkait: Memuat Kertas di Baki Multiguna (Baki MP)</i>
No Paper Fed Tray 1 (Td AdaKrtsMskBaki 1)	Mesin kehabisan kertas atau kertas tidak dimuat dengan benar pada baki kertas.	Lakukan salah satu tindakan berikut ini: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Isi ulang baki kertas, lalu tekan atau ►.</li> <li>• Kosongkan kemudian muat ulang kertas, lalu tekan atau ►.</li> </ul> >> <i>Informasi terkait: Memuat Kertas</i>
	Penutup Penyelesai Kemacetan tidak ditutup dengan benar.	Pastikan Penutup Penyelesai Kemacetan ditutup dengan baik di kedua ujung. >> <i>Informasi terkait: Printer Macet atau Kertas Macet</i>
	Sisa kertas telah menumpuk di permukaan roller pengambilan kertas.	Bersihkan roller pengambilan kertas. >> <i>Informasi terkait: Membersihkan Roller Pengambilan Kertas</i>
No Response/Busy (Tdk Ada Respons/Sibuk)	Nomor yang Anda hubungi tidak menjawab atau sibuk.	Periksa nomor tersebut dan coba lagi.
Not Registered (Tidak Terdaftar)	Anda mencoba mengakses nomor Panggilan Cepat untuk mengakses nomor Panggilan Cepat yang belum disimpan di printer.	Atur nomor Panggilan Cepat.
Out of Fax Memory (Memori Faks Habis)	Memori faks penuh.	Cetak faks yang ada di memori.
Out of Memory (Memori Tdk Cukup)	Memori mesin penuh.	Jika operasi pengiriman faks atau penyalinan sedang berjalan: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tekan <b>Stop/Exit (Stop/Keluar)</b> dan tunggu hingga proses lain yang sedang berjalan selesai, lalu coba lagi.</li> <li>• Tekan ► untuk memilih <b>Partial Print (CetakSebagian)</b> memfotokopi halaman yang dipindai sejauh ini.</li> <li>• Cetak faks yang ada di memori.</li> </ul>
Paper Size Mismatch (Ukrn Krts Tdk Cocok)	Pengaturan ukuran kertas tidak sesuai dengan ukuran kertas di baki. <b>-ATAU-</b> Anda tidak mengatur pemandu kertas di baki ke indikator untuk ukuran kertas yang Anda gunakan.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pastikan ukuran kertas yang Anda pilih pada tampilan mesin sesuai dengan ukuran kertas di baki.              &gt;&gt; <i>Informasi terkait: Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas</i></li> <li>2. Pastikan Anda memuat kertas pada posisi Potret, dengan mengatur pemandu kertas pada indikator untuk ukuran kertas Anda.              &gt;&gt; <i>Informasi terkait: Memuat Kertas</i></li> <li>3. Setelah Anda memeriksa ukuran kertas dan posisi kertas, tekan atau ►.</li> </ol>

Pesan Kesalahan	Sebab	Tindakan
Paper Size Mismatch (Ukurn Krts Tdk Cocok)	Pengaturan ukuran kertas tidak sesuai dengan ukuran kertas di baki. <b>-ATAU-</b> Anda tidak mengatur pemandu kertas di baki ke indikator untuk ukuran kertas yang Anda gunakan.	Jika Anda mencetak dari komputer, pastikan ukuran kertas yang Anda pilih di driver printer atau di aplikasi yang Anda gunakan untuk mencetak sesuai dengan ukuran kertas di baki.
Refill Ink (Tinta Isi Ulang)	Jumlah tinta yang tersisa di dalam satu atau beberapa tangki tinta tinggal sedikit. Mesin akan menghentikan seluruh operasi pencetakan.  Pesan kesalahan mungkin muncul jika penghitung titik tinta tidak benar, meskipun masih ada tinta yang tersisa.	Isi ulang tangki tinta.  Ketika Anda mengisi ulang tangki tinta, isi hingga garis batas atas, atau isi dengan semua tinta yang ada di dalam botol jika belum melebihi garis batas atas.  Pesan mungkin ditampilkan pada LCD untuk memverifikasi apakah tangki tinta telah diisi ulang. Tekan ► (Yes (Ya)) untuk mengatur ulang penghitung titik tinta untuk warna yang diisi ulang. Tekan ◀ (No (Tidak)) untuk warna yang tidak diisi ulang.  ►► <i>Informasi terkait: Isi Ulang Tangki Tinta</i>  Anda masih dapat memindai meskipun tinta tinggal sedikit atau perlu diisi ulang.
The maximum number of devices are already connected using Wi-Fi Direct. (Jumlah maksimum perangkat telah tersambung dgn Wi-Fi Langsung.)	Jumlah maksimum perangkat bergerak telah terhubung ke jaringan Wi-Fi Direct, jika mesin Brother merupakan Pemilik Grup.	Setelah koneksi antara mesin Brother dan perangkat bergerak lain telah dimatikan, coba konfigurasi pengaturan Wi-Fi Direct lagi. Anda dapat mengonfirmasi status koneksi dengan mencetak Laporan Konfigurasi Jaringan.
Tray 1 not detected (Baki 1 tdk trdtksi)	Baki kertas tidak dimasukkan sepenuhnya.  Kertas atau benda asing membuat baki kertas tidak masuk dengan benar.	Dorong perlahan baki kertas sepenuhnya ke dalam mesin.  Tarik keluar baki kertas dari mesin, dan keluarkan kertas yang macet atau benda asing. Jika Anda tidak dapat menemukan atau mengeluarkan kertas yang macet ►► <i>Informasi terkait: Printer Macet atau Kertas Macet</i>
Tray 1 Settings (Pengaturan Baki 1) MP Tray Settings (Pengaturan Baki MP)	Pesan ini ditampilkan ketika melakukan pengaturan untuk mengonfirmasi jenis dan ukuran kertas diaktifkan.	Untuk tidak menampilkan pesan konfirmasi ini, ubah pengaturan menjadi Nonaktif.  ►► <i>Informasi terkait: Mengubah Pengaturan Periksa Kertas</i>
Unusable Device (Prngkt Tdk Terpakai)  Disconnect device from front connector & turn machine off & then on (Lepaskan Perangkat dari konektor depan & matikan mesin lalu nyalakan)	Perangkat yang rusak terhubung ke antarmuka USB langsung.	Cabut perangkat dari antarmuka USB langsung. Matikan mesin lalu nyalakan lagi.
Unusable Device (Prngkt Tdk Terpakai)  Please Disconnect USB Device. (Harap Putuskan Perangkat USB.)	Perangkat USB atau drive memori Flash USB yang tidak didukung telah dihubungkan ke antarmuka langsung USB.	Cabut perangkat dari antarmuka USB langsung.



## Informasi terkait

- Solusi
  - Mentransfer Faks atau Laporan Jurnal Faks Anda
  - Pesan Kesalahan Ketika Menggunakan Fitur Koneksi Web Brother

### Topik Terkait:

- Isi Ulang Tangki Tinta
- Mengubah Pengaturan Periksa Kertas
- Gangguan Saluran Telepon/VoIP
- Memuat Dokumen di Automatic Document Feeder (ADF)
- Kemacetan Dokumen
- Memuat Kertas
- Memuat Kertas di Slot Pengumpanan Manual
- Printer Macet atau Kertas Macet
- Membersihkan Roller Pengambilan Kertas
- Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas
- Kertas Macet di Bagian Dalam dan di Bagian Depan Printer (Macet Dalam/Depan A)
- Kertas Macet di Bagian Depan Printer (Macet Depan B)
- Kertas Macet di Bagian Belakang Printer (Macet Belakang C)
- Kertas Tersangkut dalam Baki Multiguna (baki Jam D MP)
- Kertas Macet di Dalam dan di Baki Multiguna (Kertas Macet/Jam E Inside/MP)
- Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan
- Memuat Kertas di Baki Multiguna (Baki MP)
- Kertas Macet dalam Mesin saat menggunakan Baki Kertas Standar (Kertas Macet)

## Mentransfer Faks atau Laporan Jurnal Faks Anda

**Model Terkait:** MFC-T920DW/MFC-T925DW

Jika LCD menunjukkan:

- [Cannot Clean XX (Tdk bs Bersih XX)]
- [Cannot Start XX (Tdk Bisa Dimulai XX)]
- [Cannot Print XX (Tdk Dpt Cetak XX)]
- [Cannot Scan XX (Tdk Dpt Pindai XX)]

Kami menyarankan agar Anda mentransfer faks ke mesin faks lain atau ke komputer Anda.

►► *Informasi terkait: Mentransfer Faks ke Mesin Faks Lain*

►► *Informasi terkait: Mentransfer Faks ke Komputer Anda*

Anda juga dapat mentransfer laporan Jurnal Faks untuk melihat apakah ada faks yang harus Anda transfer.

►► *Informasi terkait: Mentransfer Laporan Jurnal Faks ke Mesin Faks Lain*



### Informasi terkait

- [Pesan Kesalahan dan Perawatan](#)
  - [Mentransfer Faks ke Mesin Faks Lain](#)
  - [Mentransfer Faks ke Komputer Anda](#)
  - [Mentransfer Laporan Jurnal Faks ke Mesin Faks Lain](#)

#### Topik Terkait:

- [Mengatur Ulang Mesin Anda](#)
- [Ikhtisar Fungsi Atur Ulang](#)

## Mentransfer Faks ke Mesin Faks Lain

**Model Terkait:** MFC-T920DW/MFC-T925DW

Jika Anda belum mengatur ID Stasiun, Anda tidak dapat memasuki mode Transfer Faks.

1. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)** untuk sementara waktu membersihkan kesalahan.
2. Tekan **Settings (Pengaturan)**.
3. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [Service (Servis)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Data Transfer (Transfer Data)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih [Fax Transfer (Transfer Faks)]. Tekan **OK**.
4. Lakukan salah satu tindakan berikut ini:
  - Apabila LCD menampilkan [No Data (Tdk Ada Data)], tidak ada faks yang tersisa dalam memori mesin.  
Tekan ►, kemudian tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.
  - Masukkan nomor faks yang menjadi tujuan penerusan faks.
5. Tekan **Mono Start (Mulai Mono)**.



### Informasi terkait

- [Mentransfer Faks atau Laporan Jurnal Faks Anda](#)


#### Topik Terkait:

- [Mengatur ID Stasiun Anda](#)

## Mentransfer Faks ke Komputer Anda

Model Terkait: MFC-T920DW/MFC-T925DW

Anda dapat mentransfer faks dari memori mesin Anda ke komputer Anda.

1. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)** untuk sementara waktu membersihkan kesalahan.
2. Pastikan Anda telah menginstal perangkat lunak dan driver Brother di komputer Anda, kemudian nyalakan **Penerima PC-FAX** di komputer.
3. Luncurkan  (**Brother Utilities**), kemudian klik daftar buka-bawah dan pilih nama model Anda (jika belum terpilih).
4. Klik **PC-FAX** di bilah navigasi sebelah kiri, lalu klik **Menerima**.
5. Baca dan konfirmasi petunjuk pada komputer Anda.  
Faks pada memori mesin akan dikirim ke komputer Anda secara otomatis.



### Pada saat faks dalam memori mesin tidak dikirim ke komputer Anda:

Pastikan Anda telah mengatur [PC Fax Receive (Terima PC Faks)] pada mesin.

Tekan **▲** atau **▼** untuk memilih [Backup Print: On (Ctk Cdgn: Nyala)] atau [Backup Print: Off (Ctk Cdgn: Nonaktif)]. Tekan **OK**.

Apabila faks ada dalam memori mesin ketika Anda mengatur Penerima PC-Fax, sebuah pesan LCD akan meminta Anda untuk mentransfer faks ke komputer Anda.

Tekan **▶** untuk mentransfer semua faks dalam memori ke komputer Anda.



### Informasi terkait

- [Mentransfer Faks atau Laporan Jurnal Faks Anda](#)

## Mentransfer Laporan Jurnal Faks ke Mesin Faks Lain

Model Terkait: MFC-T920DW/MFC-T925DW

Jika Anda belum mengatur ID Stasiun, Anda tidak dapat memasuki mode transfer faks.

1. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)** untuk sementara waktu membersihkan kesalahan.
2. Tekan **Settings (Pengaturan)**.
3. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [Service (Servis)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Data Transfer (Transfer Data)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih [Report Transfer (Transfer Laporan)]. Tekan **OK**.
4. Masukkan nomor faks yang menjadi tujuan penerusan laporan Jurnal Faks.
5. Tekan **Mono Start (Mulai Mono)**.



### Informasi terkait

- [Mentransfer Faks atau Laporan Jurnal Faks Anda](#)

#### Topik Terkait:

- [Mengatur ID Stasiun Anda](#)

## Pesan Kesalahan Ketika Menggunakan Fitur Koneksi Web Brother

Model Terkait: MFC-T920DW/MFC-T925DW

Mesin Brother Anda akan menampilkan pesan kesalahan jika kesalahan terjadi. Pesan kesalahan paling umum ditunjukkan pada bagan.

Anda bisa mengoreksi sendiri sebagian besar kesalahan. Jika Anda memerlukan kiat lainnya, buka halaman **FAQs & Troubleshooting (Tanya Jawab & Pemecahan Masalah)** model Anda di [support.brother.com](http://support.brother.com).

### Kesalahan Koneksi

Pesan-pesan kesalahan	Sebab	Tindakan
Connection Error 02 (Kesalahan Samb 02)	Mesin tidak tersambung ke jaringan.	<ul style="list-style-type: none"><li>Pastikan bahwa koneksi jaringannya bagus.</li><li>Jika <b>PHOTO/WEB (FOTO/WEB)</b> ditekan segera setelah mesin dinyalakan, koneksi jaringan mungkin belum terjalin. Tunggu dan coba lagi.</li></ul>
Connection Error 03 (Kesalahan Samb 03)	<ul style="list-style-type: none"><li>Pengaturan jaringan atau server tidak benar.</li><li>Ada masalah dengan jaringan atau server.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Konfirmasikan bahwa pengaturan jaringan benar, atau tunggu dan coba lagi nanti.</li><li>Jika <b>PHOTO/WEB (FOTO/WEB)</b> ditekan segera setelah mesin dinyalakan, koneksi jaringan mungkin belum terjalin. Tunggu dan coba lagi.</li></ul>
Connection Error 07 (Kesalahan Samb 07)	Pengaturan tanggal dan waktu tidak benar.	Atur tanggal dan waktu dengan benar. Perlu dicatat bahwa jika kabel daya mesin terputus, pengaturan tanggal dan waktu bisa saja kembali ke pengaturan pabrik.

### Kesalahan Otentikasi

Pesan-pesan kesalahan	Sebab	Tindakan
Authentication Error 01 (Error Autentikasi 01)	PIN yang Anda masukkan untuk mengakses akun tidak benar. PIN adalah angka empat digit yang dimasukkan pada saat mendaftarkan akun ke mesin.	Masukkan PIN yang benar.
Authentication Error 02 (Error Autentikasi 02)	ID sementara yang dimasukkan tidak benar.  ID sementara yang dimasukkan telah kedaluwarsa. ID sementara berlaku selama 24 jam.	Masukkan ID sementara yang benar.  Ajukan permohonan akses Koneksi Web Brother lagi dan dapatkan ID sementara yang baru, kemudian gunakan ID yang baru tersebut untuk mendaftarkan akun ke mesin.
Authentication Error 03 (Error Autentikasi 03)	Nama yang Anda masukkan sebagai nama tampilan sudah didaftarkan ke pengguna layanan lainnya.	Masukkan nama tampilan yang berbeda.



## Kesalahan Server

Pesan-pesan kesalahan	Sebab	Tindakan
Server Error 01 (Error Server 01)	Informasi otentikasi mesin (diperlukan untuk mengakses layanan) telah kedaluwarsa atau tidak valid.	Ajukan permohonan akses Koneksi Web Brother lagi untuk mendapatkan ID sementara yang baru, kemudian gunakan ID yang baru tersebut untuk mendaftarkan akun ke mesin.
Server Error 03 (Error Server 03)	File yang Anda coba upload bisa saja memiliki salah satu masalah berikut: <ul style="list-style-type: none"><li>• File melampaui batas layanan pada jumlah piksel, ukuran file, dll.</li><li>• Tipe file tidak didukung.</li><li>• File rusak.</li></ul>	Berkas tidak dapat digunakan: <ul style="list-style-type: none"><li>• Periksa batasan ukuran atau format layanan.</li><li>• Simpan file sebagai tipe yang berbeda.</li><li>• Jika dimungkinkan, dapatkan versi file tidak rusak yang baru.</li></ul>
Server Error 13 (Error Server 13)	Terdapat masalah dengan layanan sehingga tidak bisa digunakan saat ini.	Tunggu dan coba lagi. Jika kembali mendapatkan pesan tersebut, akses layanan dari komputer untuk melakukan konfirmasi jika layanan tersebut tidak tersedia.

## Kesalahan Pintasan

Pesan-pesan kesalahan	Sebab	Tindakan
Shortcut Error 02 (Error Pintasan 02)	Pintasan tidak dapat digunakan karena akun telah terhapus setelah pintasan terdaftar.	Hapus pintasan tersebut, kemudian daftarkan akun dan pintasan lagi.



### Informasi terkait

- [Pesan Kesalahan dan Perawatan](#)

## Kemacetan Dokumen

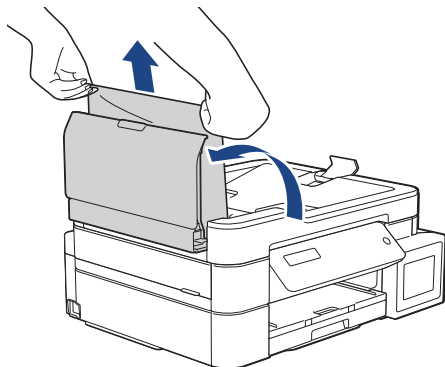
**Model Terkait:** DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW/MFC-T920DW/MFC-T925DW

- [Dokumen Macet Di Bagian Atas Unit ADF](#)
- [Dokumen Macet di bagian dalam Unit ADF](#)
- [Mengeluarkan Sobekan Kertas yang Macet di ADF](#)
- [Pesan Kesalahan dan Perawatan](#)

## Dokumen Macet Di Bagian Atas Unit ADF

**Model Terkait:** DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW/MFC-T920DW/MFC-T925DW

1. Keluarkan kertas dari ADF yang tidak macet.
2. Buka penutup ADF.
3. Ambil dokumen yang macet dengan menariknya ke arah atas.



4. Tutup penutup ADF.
5. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.

### PENTING

Untuk menghindari kemacetan dokumen selanjutnya, tutup penutup ADF dengan benar dengan menekannya ke bawah di bagian tengah.



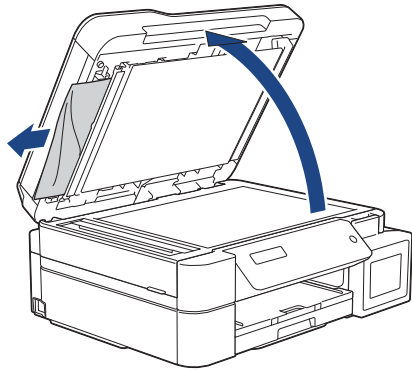
### Informasi terkait

- [Kemacetan Dokumen](#)

## Dokumen Macet di bagian dalam Unit ADF

**Model Terkait:** DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW/MFC-T920DW/MFC-T925DW

1. Keluarkan kertas dari ADF yang tidak macet.
2. Angkat penutup dokumen.
3. Tarik keluar dokumen yang macet ke kiri.



4. Tutup penutup dokumen.



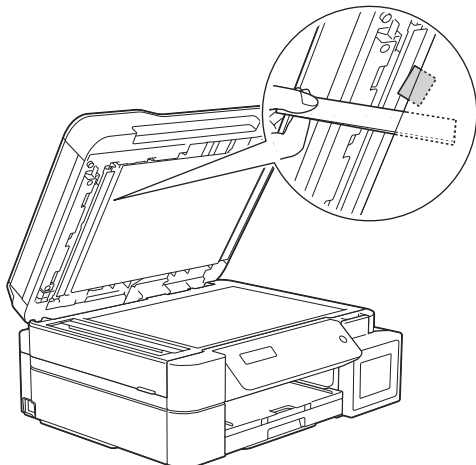
### Informasi terkait

- [Kemacetan Dokumen](#)

## Mengeluarkan Sobekan Kertas yang Macet di ADF

**Model Terkait:** DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW/MFC-T920DW/MFC-T925DW

1. Angkat penutup dokumen.
2. Masukkan selembar kertas yang kaku, misalnya cardstock, ke dalam ADF untuk mengeluarkan sobekan-sobekan kecil kertas yang masih tertinggal.



3. Tutup penutup dokumen.

### ✓ Informasi terkait

- [Kemacetan Dokumen](#)

## Printer Macet atau Kertas Macet

Lacak lokasinya dan ambil kertas yang macet.

- [Kertas Macet dalam Mesin saat menggunakan Baki Kertas Standar \(Kertas Macet\)](#)
- [Kertas Macet di Bagian Dalam dan di Bagian Depan Printer \(Macet Dalam/Depan A\)](#)
- [Kertas Macet di Bagian Depan Printer \(Macet Depan B\)](#)
- [Kertas Macet di Bagian Belakang Printer \(Macet Belakang C\)](#)
- [Kertas Tersangkut dalam Baki Multiguna \(baki Jam D MP\)](#)
- [Kertas Macet di Dalam dan di Baki Multiguna \(Kertas Macet/Jam E Inside/MP\)](#)
- [Pesan Kesalahan dan Perawatan](#)
- [Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan](#)

## Kertas Macet dalam Mesin saat menggunakan Baki Kertas Standar (Kertas Macet)

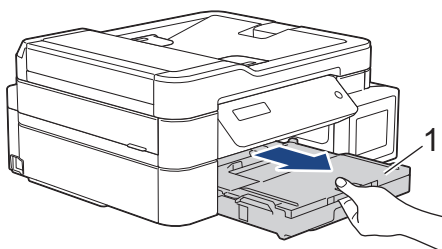
**Model Terkait:** DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW

Saat mencetak dari baki kertas, jika LCD menampilkan [Paper Jam (Kertas Macet)], ikuti langkah-langkah berikut ini:

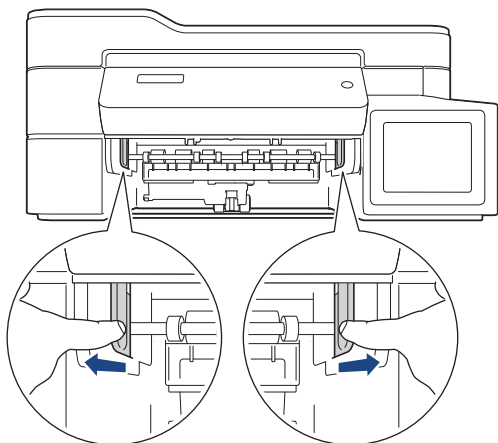


Jika Anda menggunakan baki MP ►► *Informasi terkait: Kertas Macet di Dalam dan di Baki Multiguna (Kertas Macet/Jam E Inside/MP)*

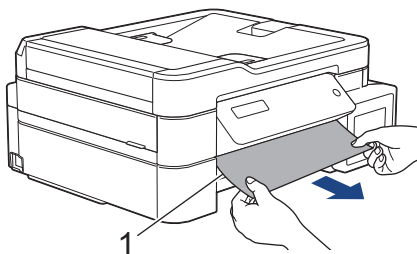
1. Cabut mesin dari soket listrik.
2. Tarik baki kertas (1) sepenuhnya keluar dari mesin.



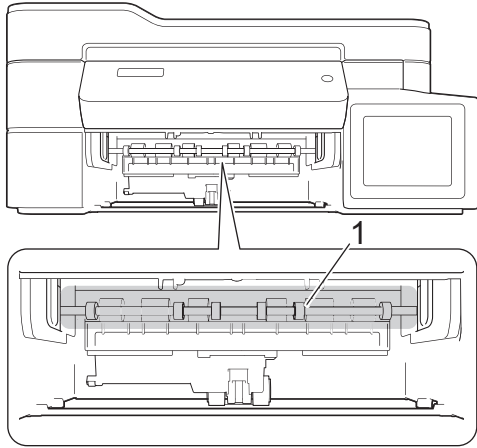
3. Tarik dua tuas hijau di dalam mesin untuk melepaskan kertas yang macet.



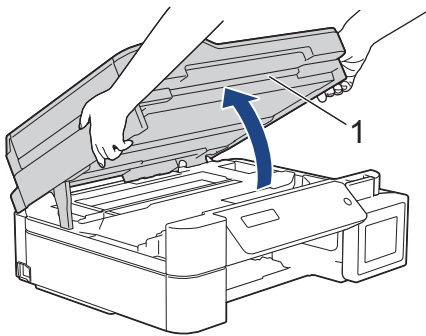
4. Perlahan-lahan tarik kertas yang macet (1) keluar dari mesin.



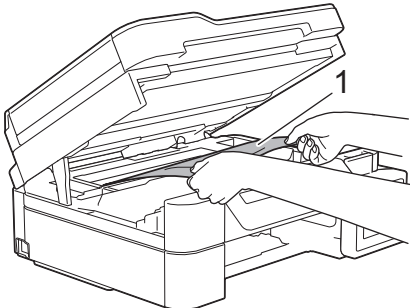
5. Pastikan Anda mencari potongan-potongan kertas di bagian dalam (1) dengan seksama.



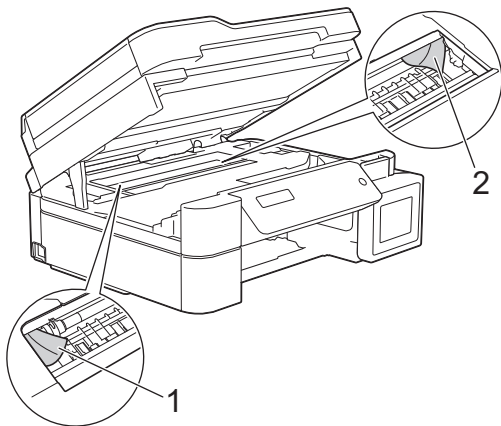
6. Tempatkan kedua tangan di bawah tab plastik pada setiap sisi mesin untuk mengangkat penutup pemindai (1) ke posisi terbuka.



7. Perlahan-lahan tarik kertas yang macet (1) keluar dari mesin.



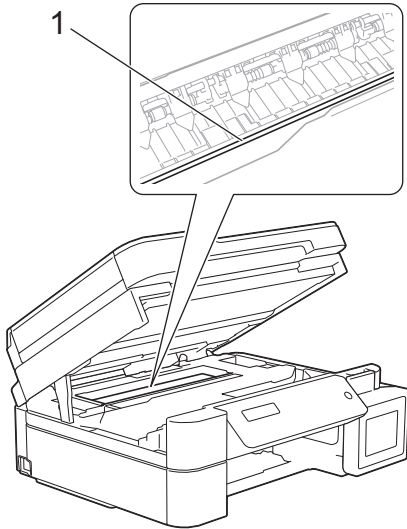
8. Geser print head (bila perlu) untuk meraih sisa kertas yang masih tertinggal di bagian ini. Pastikan sobekan-sobekan kertas tidak tertinggal di sudut-sudut mesin (1) dan (2).



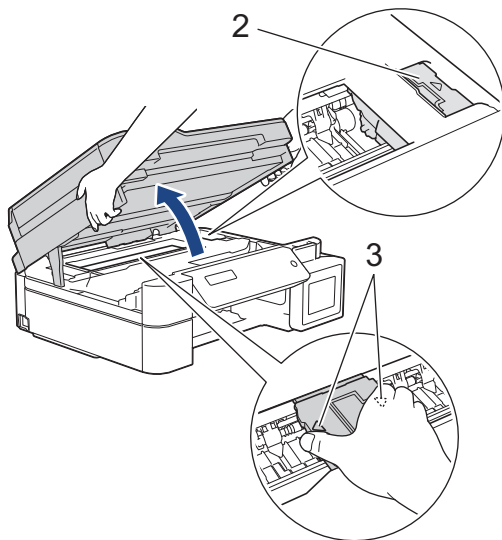


## PENTING

- JANGAN menyentuh strip enkoder, strip plastik tipis yang membentang di sepanjang lebar mesin (1). Melakukan hal ini dapat menyebabkan kerusakan pada mesin.

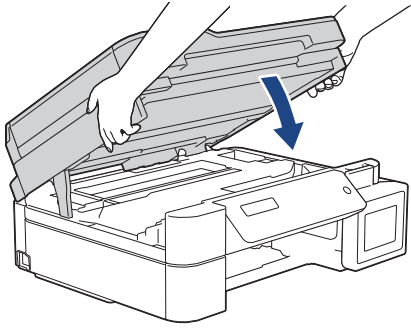


- Jika print head ada pada sudut kanan seperti yang ditunjukkan pada ilustrasi (2), Anda tidak bisa memindahkannya. Ikuti langkah-langkah berikut ini:
  - a. Tutup penutup pemindai, kemudian sambungkan kembali kabel daya.
  - b. Buka penutup pemindai kembali, dan tahan **Stop/Exit (Stop/Keluar)** tombol sampai print head bergerak ke tengah.
  - c. Kemudian cabut mesin dari sumber daya dan ambil kertas yang macet.

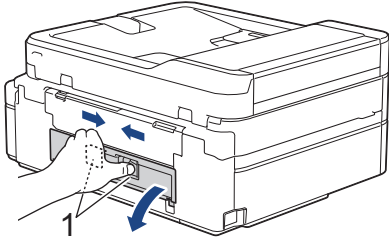


- Jika kertas macet di bawah print head, cabut steker mesin dari sumber daya, lalu geser print head untuk mengeluarkan potongan kertas tersebut.  
Tahan area cekung dengan tanda segitiga seperti yang ditunjukkan pada ilustrasi (3) untuk memindahkan print head.
- Jika tinta mengenai kulit atau pakaian Anda, segera cuci dengan sabun atau deterjen.

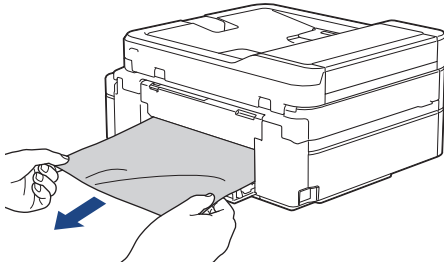
9. Dengan hati-hati tutuplah penutup pemindai menggunakan kedua tangan.



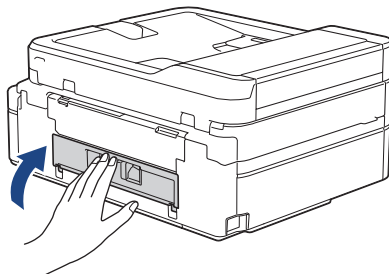
10. Tekan kedua tuas (1), lalu buka Penutup Pembebas Kertas di bagian belakang mesin.



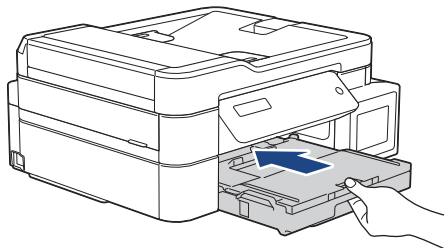
11. Perlahan-lahan tarik kertas yang macet keluar dari mesin.



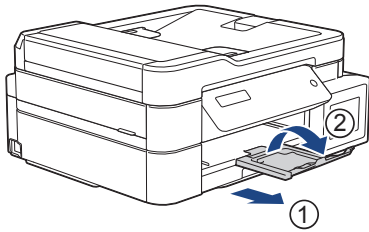
12. Tutup Penutup Pembebas Kertas. Pastikan penutup sudah tertutup sepenuhnya.



13. Pasang kembali baki kertas dengan erat ke dalam mesin.



14. Sambil memegang baki kertas pada mesin, tarik penopang kertas ke luar (1) sampai terkunci di tempatnya, kemudian buka kelepak penopang kertas (2).



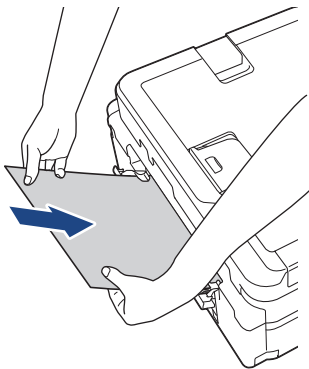
15. Sambungkan kembali kabel daya.



### Prosedur tambahan mengatasi kertas macet

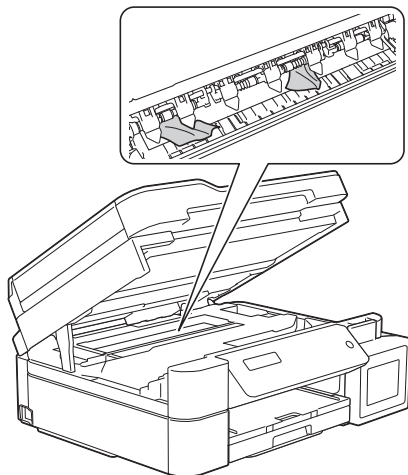
Jika pesan kesalahan LCD terus muncul dan Anda berulang kali mengalami kertas macet, lakukan hal berikut:

1. Lepaskan mesin dari soket listrik dan buka penutup slot pengisian manual.
2. Muat satu lembar kertas berukuran A4 tebal atau Letter, seperti kertas mengkilap, di slot pengisian manual. Masukkan kertas ke dalam slot pengisian manual.



3. Sambungkan kembali kabel daya.

Kertas yang Anda masukkan ke dalam slot pengisian manual akan diisi melalui mesin dan dikeluarkan. Jika kertas tebal mengeluarkan kertas yang macet, lepaskan kertas yang macet.



### Informasi terkait

- [Printer Macet atau Kertas Macet](#)

#### Topik Terkait:

- [Kertas Macet di Dalam dan di Baki Multiguna \(Kertas Macet/Jam E Inside/MP\)](#)

## Kertas Macet di Bagian Dalam dan di Bagian Depan Printer (Macet Dalam/Depan A)

Model Terkait: MFC-T920DW/MFC-T925DW

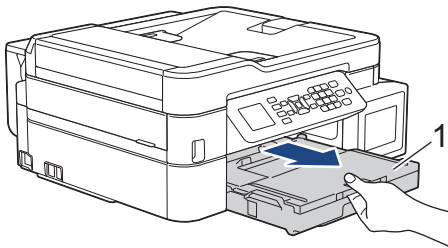
Apabila LCD menampilkan [Jam A Inside/Front (Macet A Di Dlm/Dpn)] atau [Repeat Jam A (Ulangi Macet A)], ikuti langkah-langkah berikut:

1. Cabut mesin dari soket listrik.

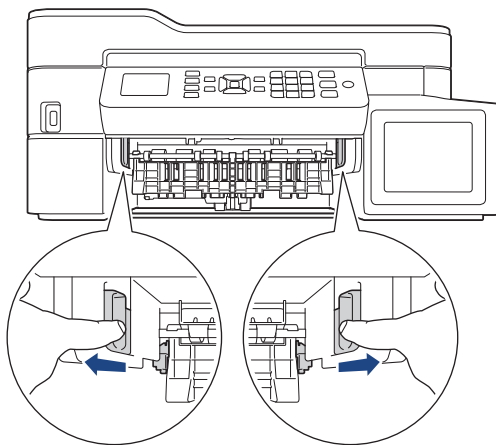
### PENTING

Sebelum melepaskan mesin dari sumber listrik, Anda dapat mentransfer faks yang tersimpan dalam memori mesin ke komputer atau mesin faks lain sehingga Anda tidak akan kehilangan pesan penting.

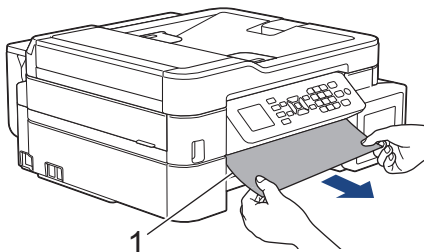
2. Tarik baki kertas (1) sepenuhnya keluar dari mesin.



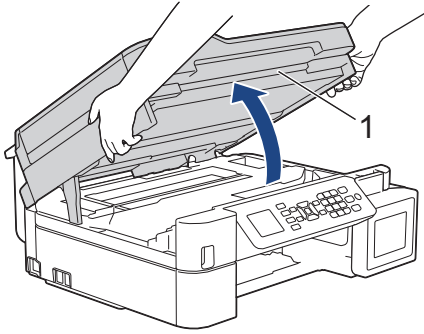
3. Tarik dua tuas hijau di dalam mesin untuk melepaskan kertas yang macet.



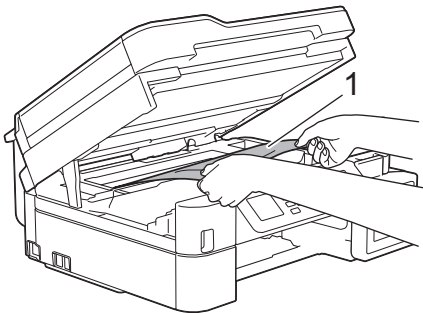
4. Perlahan-lahan tarik kertas yang macet (1) keluar dari mesin.



5. Tempatkan kedua tangan di bawah tab plastik pada setiap sisi mesin untuk mengangkat penutup pemindai (1) ke posisi terbuka.

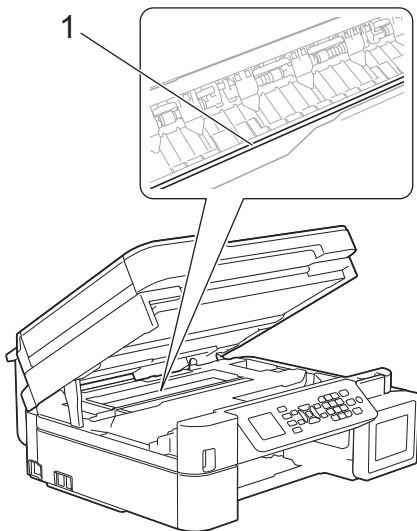


6. Perlahan-lahan tarik kertas yang macet (1) keluar dari mesin.

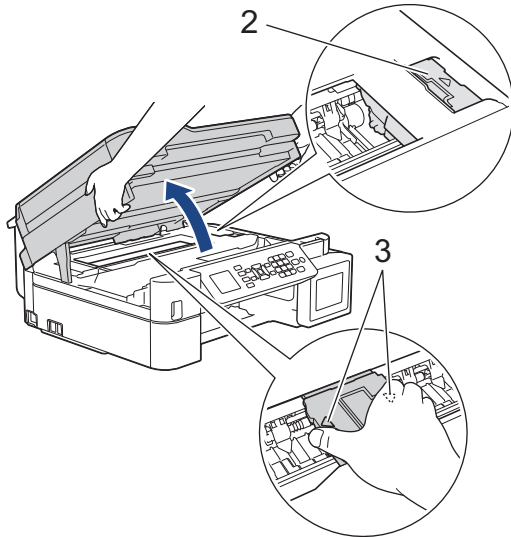


## PENTING

- JANGAN menyentuh strip enkoder, strip plastik tipis yang membentang di sepanjang lebar mesin (1). Melakukan hal ini dapat menyebabkan kerusakan pada mesin.



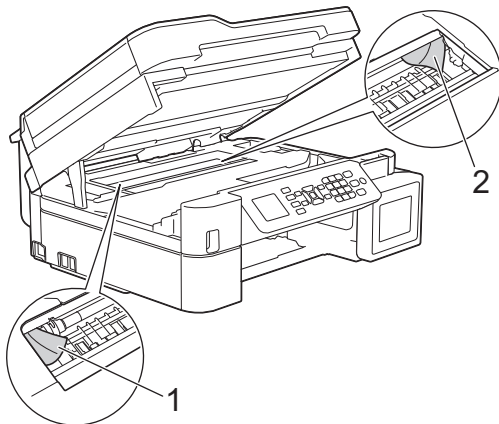
- Jika print head ada pada sudut kanan seperti yang ditunjukkan pada ilustrasi (2), Anda tidak bisa memindahkannya. Ikuti langkah-langkah berikut ini:
  - a. Tutup penutup pemindai, kemudian sambungkan kembali kabel daya.
  - b. Buka penutup pemindai lagi, kemudian tekan dan tahan tombol **Stop/Exit (Stop/Keluar)** sampai print head bergerak ke tengah.
  - c. Cabut mesin dari sumber daya dan ambil kertas yang macet secara perlahan.



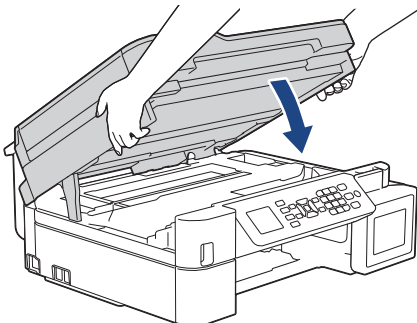
- Jika kertas macet di bawah print head, cabut steker mesin dari sumber daya, lalu geser print head untuk mengeluarkan kertas tersebut.  
Tahan area cekung dengan tanda segitiga seperti yang ditunjukkan pada ilustrasi (3) untuk memindahkan print head.
- Jika tinta mengenai kulit atau pakaian Anda, segera cuci dengan sabun atau deterjen.



Jika pesan kesalahan LCD Anda adalah [Repeat Jam A (Ulangi Macet A)], geser print head (jika perlu) untuk mengambil kertas yang tersisa dalam area ini. Pastikan sobekan-sobekan kertas tidak tertinggal di sudut-sudut mesin (1) dan (2).



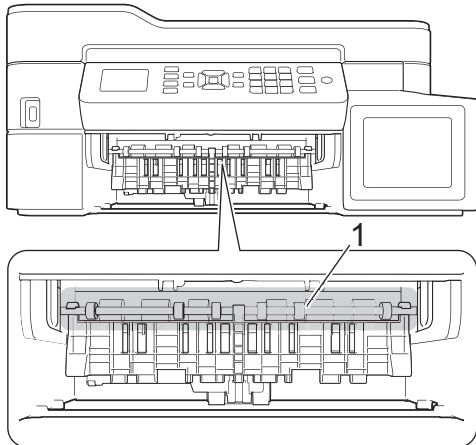
7. Dengan hati-hati tutuplah penutup pemindai menggunakan kedua tangan.



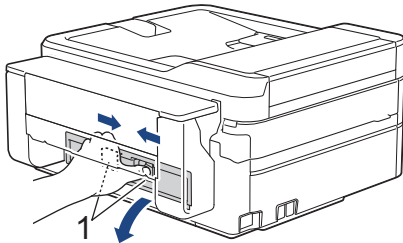


Apabila pesan kesalahan LCD Anda adalah [Repeat Jam A (Ulangi Macet A)], lakukan langkah berikut:

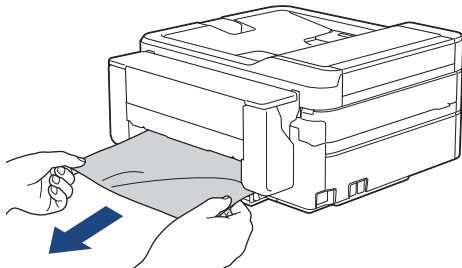
- a. Pastikan Anda mencari potongan-potongan kertas di bagian dalam (1) dengan seksama.



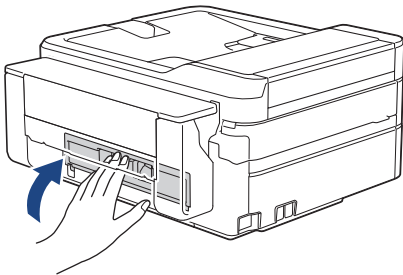
- b. Tekan kedua tuas (1), lalu buka Penutup Pembebas Kertas di bagian belakang mesin.



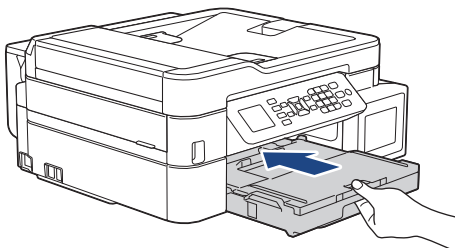
- c. Perlahan-lahan tarik kertas yang macet keluar dari mesin.



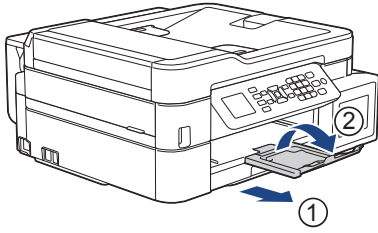
- d. Tutup Penutup Pembebas Kertas. Pastikan penutup sudah tertutup sepenuhnya.



8. Dorong kembali baki kertas dengan kuat ke dalam mesin.



- 
9. Sambil memegang baki kertas pada mesin, tarik penopang kertas ke luar (1) sampai terkunci di tempatnya, kemudian buka kelepak penopang kertas (2).



10. Sambungkan kembali kabel daya.



### Informasi terkait

- [Printer Macet atau Kertas Macet](#)

#### Topik Terkait:

- [Pesan Kesalahan dan Perawatan](#)
-



## Kertas Macet di Bagian Depan Printer (Macet Depan B)

Model Terkait: MFC-T920DW/MFC-T925DW

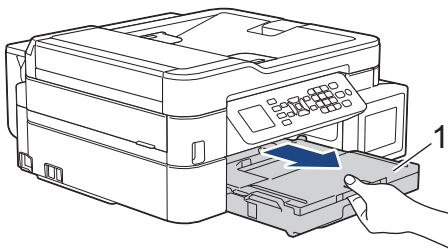
Apabila LCD menampilkan [Jam B Front (Macet B Depan)] atau [Repeat Jam B Front (Mct ulg B Depan)], ikuti langkah-langkah berikut:

1. Cabut mesin dari soket listrik.

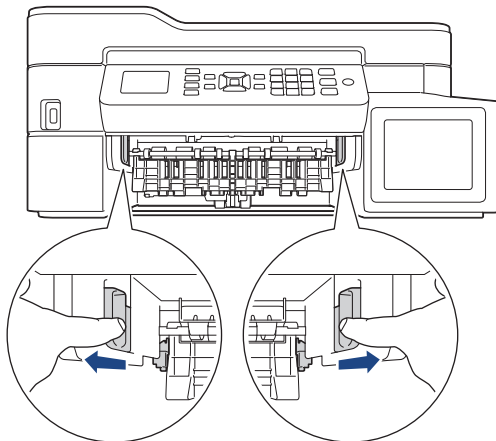
### PENTING

Sebelum melepaskan mesin dari sumber listrik, Anda dapat mentransfer faks yang tersimpan dalam memori mesin ke komputer atau mesin faks lain sehingga Anda tidak akan kehilangan pesan penting.

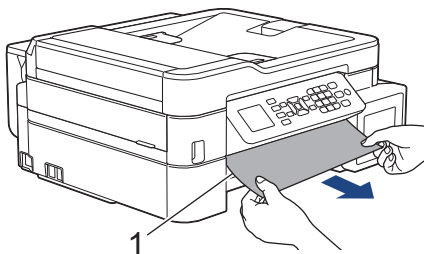
2. Tarik baki kertas (1) sepenuhnya keluar dari mesin.



3. Tarik dua tuas hijau di dalam mesin untuk melepaskan kertas yang macet.



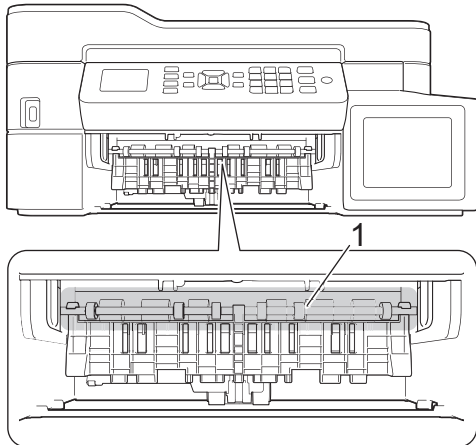
4. Secara perlahan tarik keluar kertas yang macet (1).



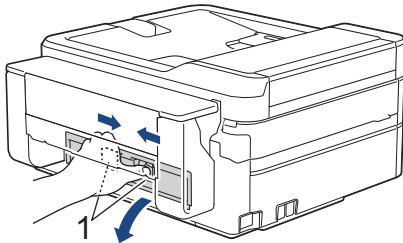


Apabila pesan kesalahan LCD Anda adalah [Repeat Jam B Front (Mct ulg B Depan)], lakukan langkah berikut:

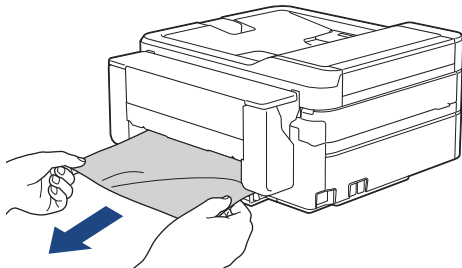
- a. Pastikan Anda mencari potongan-potongan kertas di bagian dalam (1) dengan seksama.



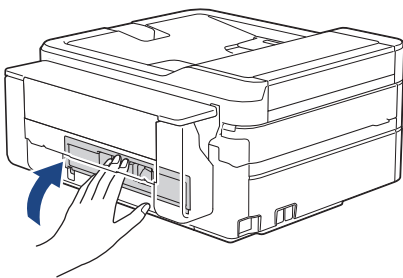
- b. Tekan kedua tuas (1), lalu buka Penutup Pembebas Kertas di bagian belakang mesin.



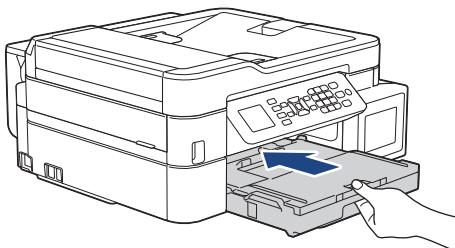
- c. Perlahan-lahan tarik kertas yang macet keluar dari mesin.



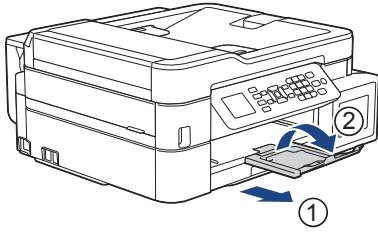
- d. Tutup Penutup Pembebas Kertas. Pastikan penutup sudah tertutup sepenuhnya.



5. Pasang kembali baki kertas dengan erat ke dalam mesin.



- 
6. Sambil memegang baki kertas pada mesin, tarik penopang kertas ke luar (1) sampai terkunci di tempatnya, kemudian buka kelepak penopang kertas (2).



7. Sambungkan kembali kabel daya.



### Informasi terkait

- [Printer Macet atau Kertas Macet](#)

#### Topik Terkait:

- [Pesan Kesalahan dan Perawatan](#)
-

## Kertas Macet di Bagian Belakang Printer (Macet Belakang C)

Model Terkait: MFC-T920DW/MFC-T925DW

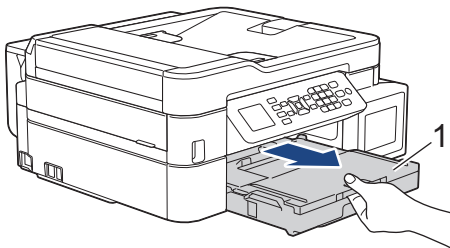
Apabila LCD menampilkan [Jam C Rear (Macet C Belakang)], ikuti langkah-langkah berikut:

1. Cabut mesin dari soket listrik.

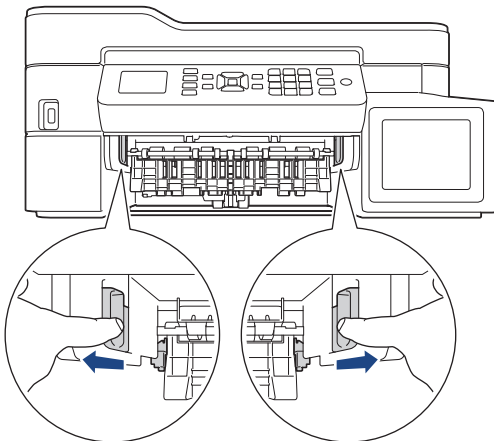
### PENTING

Sebelum melepaskan mesin dari sumber listrik, Anda dapat mentransfer faks yang tersimpan dalam memori mesin ke komputer atau mesin faks lain sehingga Anda tidak akan kehilangan pesan penting.

2. Tarik baki kertas (1) sepenuhnya keluar dari mesin.

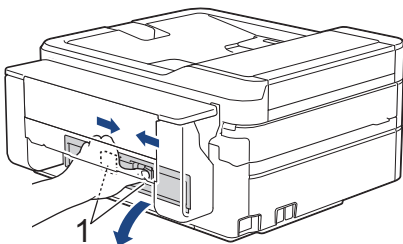


3. Tarik dua tuas hijau di dalam mesin untuk melepaskan kertas yang macet.

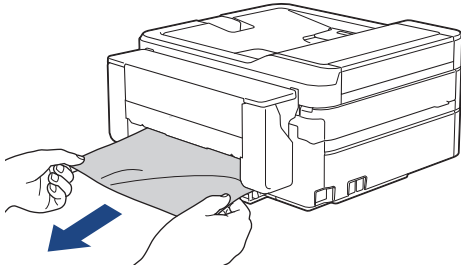


Tergantung pada ukuran kertas, lebih mudah mengeluarkan kertas yang macet dari depan mesin daripada dari bagian belakang mesin.

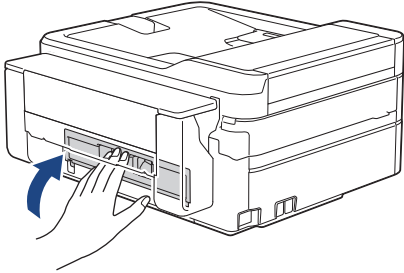
4. Tekan kedua tuas (1), lalu buka Penutup Pembebas Kertas di bagian belakang mesin.



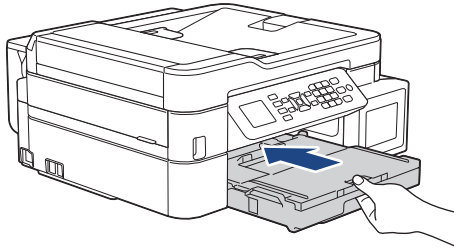
5. Perlahan-lahan tarik kertas yang macet keluar dari mesin.



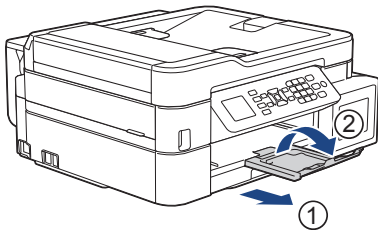
6. Tutup Penutup Pembebas Kertas. Pastikan penutup sudah tertutup sepenuhnya.



7. Pasang kembali baki kertas dengan erat ke dalam mesin.



8. Sambil memegang baki kertas pada mesin, tarik penopang kertas ke luar (1) sampai terkunci di tempatnya, kemudian buka kelepak penopang kertas (2).



9. Sambungkan kembali kabel daya.



### Informasi terkait

- [Printer Macet atau Kertas Macet](#)

#### Topik Terkait:

- [Pesan Kesalahan dan Perawatan](#)

## Kertas Tersangkut dalam Baki Multiguna (baki Jam D MP)

Model Terkait: MFC-T920DW/MFC-T925DW

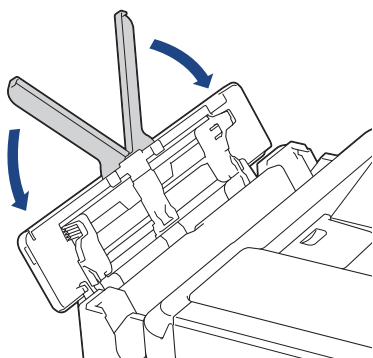
Apabila LCD menampilkan [Jam D MP Tray (Baki MP D Macet)], ikuti langkah-langkah berikut:

1. Cabut mesin dari soket listrik.

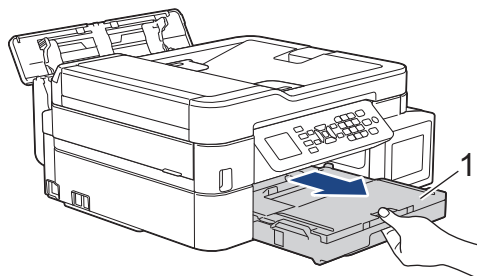
### PENTING

Sebelum melepaskan mesin dari sumber listrik, Anda dapat mentransfer faks yang tersimpan dalam memori mesin ke komputer atau mesin faks lain sehingga Anda tidak akan kehilangan pesan penting.

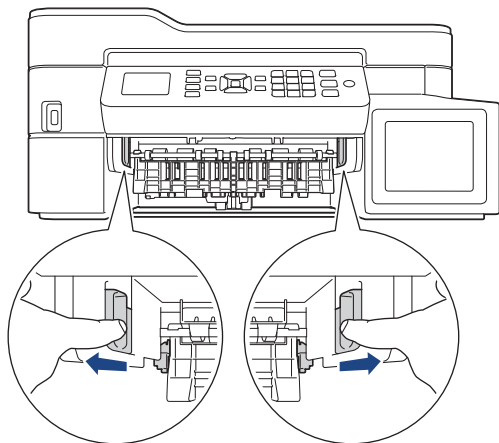
2. Keluarkan kertas yang dimuat pada baki MP.  
Letakkan penopang kertas kembali ke penutup baki MP.



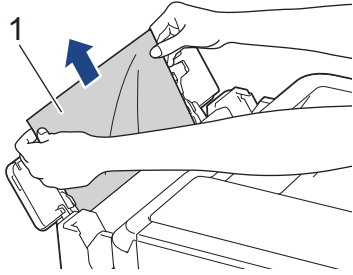
3. Tarik baki kertas (1) sepenuhnya keluar dari mesin.



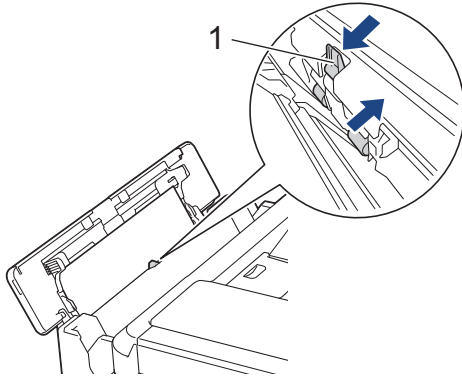
4. Tarik dua tuas hijau di dalam mesin untuk melepaskan kertas yang macet.



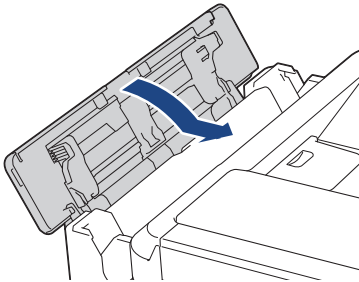
5. Secara perlahan tarik keluar kertas yang macet (1).



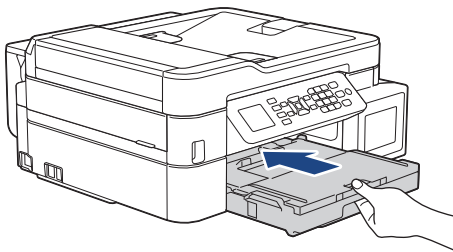
Apabila Anda mengalami kesulitan dalam menarik kertas keluar, dorong tuas pelepasan (1) menuju belakang mesin, kemudian tarik kertas.



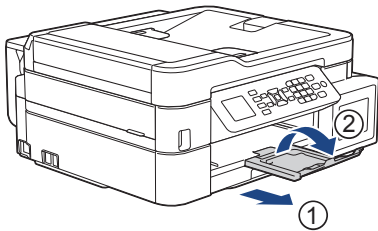
6. Tutup penutup baki MP.



7. Dorong kembali baki kertas dengan kuat ke dalam mesin.



8. Sambil memegang baki kertas pada mesin, tarik penopang kertas ke luar (1) sampai terkunci di tempatnya, kemudian buka kelepak penopang kertas (2).



9. Sambungkan kembali kabel daya.



## Informasi terkait

- [Printer Macet atau Kertas Macet](#)

### **Topik Terkait:**

- [Pesan Kesalahan dan Perawatan](#)
-



## Kertas Macet di Dalam dan di Baki Multiguna (Kertas Macet/Jam E Inside/MP)

**Model Terkait:** DCP-T820DW/DCP-T825DW/MFC-T920DW/MFC-T925DW

(DCP-T820DW/DCP-T825DW) Saat menggunakan baki Multiguna (MP), jika LCD menampilkan [Paper Jam (Kertas Macet)], ikuti langkah-langkah berikut ini:

(MFC-T920DW/MFC-T925DW) Jika LCD menampilkan [Jam E Inside/MP (Macet E Dalam/MP)] atau [Repeat Jam E In/MP (Macet ulg E Dlm/MP)], ikuti langkah ini:

1. Cabut mesin dari soket listrik.

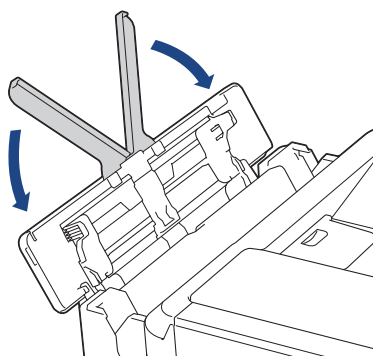
### PENTING

(MFC-T920DW/MFC-T925DW)

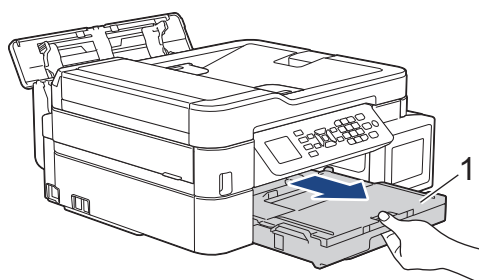
Sebelum melepaskan mesin dari sumber listrik, Anda dapat mentransfer faks yang tersimpan dalam memori mesin ke komputer atau mesin faks lain sehingga Anda tidak akan kehilangan pesan penting.

2. Keluarkan kertas yang dimuat pada baki MP.

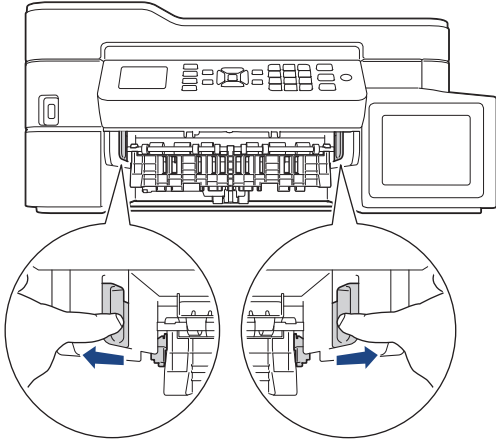
Letakkan penopang kertas kembali ke penutup baki MP.



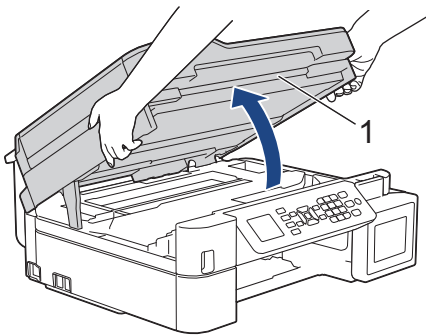
3. Tarik baki kertas (1) sepenuhnya keluar dari mesin.



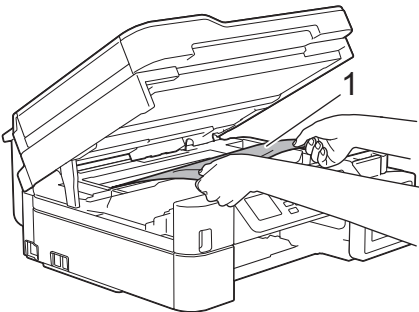
4. Tarik dua tuas hijau di dalam mesin untuk melepaskan kertas yang macet.



5. Tempatkan kedua tangan di bawah tab plastik pada setiap sisi mesin untuk mengangkat penutup pemindai (1) ke posisi terbuka.

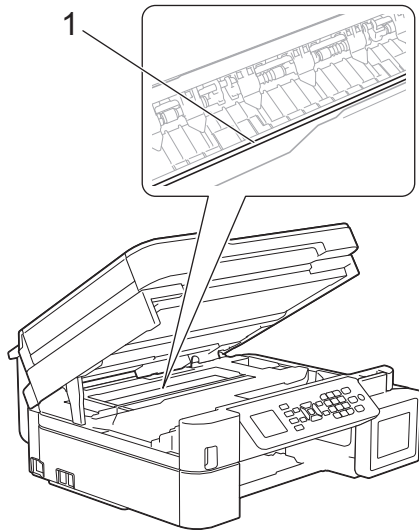


6. Perlahan-lahan tarik kertas yang macet (1) keluar dari mesin.

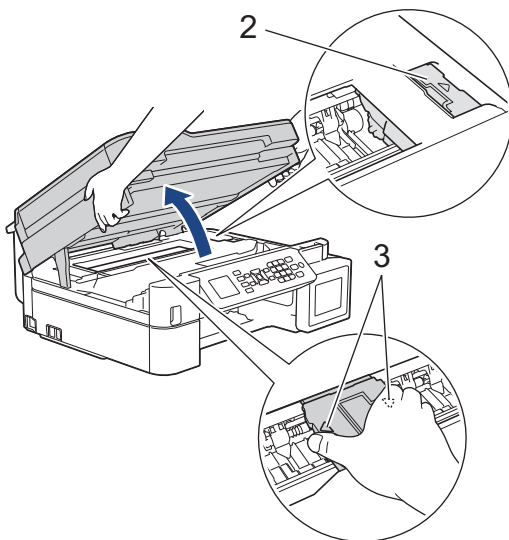


## PENTING

- JANGAN menyentuh strip enkoder, strip plastik tipis yang membentang di sepanjang lebar mesin (1). Melakukan hal ini dapat menyebabkan kerusakan pada mesin.



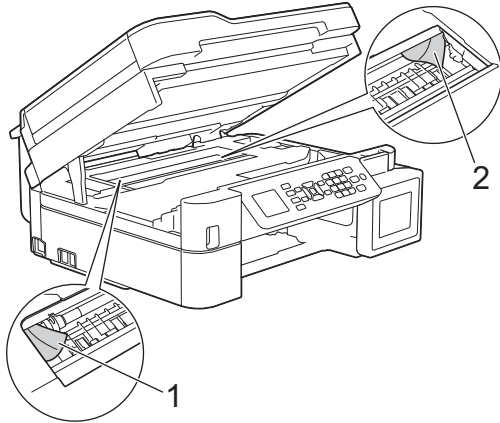
- Jika print head ada pada sudut kanan seperti yang ditunjukkan pada ilustrasi (2), Anda tidak bisa memindahkannya. Ikuti langkah-langkah berikut ini:
  - a. Tutup penutup pemindai, kemudian sambungkan kembali kabel daya.
  - b. Buka penutup pemindai lagi, kemudian tekan dan tahan tombol **Stop/Exit (Stop/Keluar)** sampai print head bergerak ke tengah.
  - c. Kemudian cabut mesin dari sumber daya dan ambil kertas yang macet.



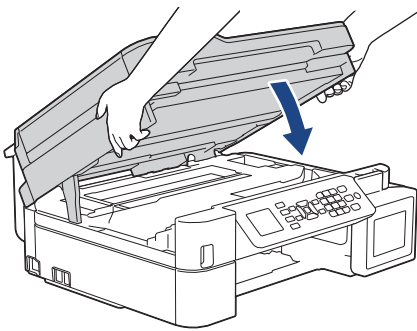
- Jika kertas macet di bawah print head, cabut steker mesin dari sumber daya, lalu geser print head untuk mengeluarkan kertas tersebut.  
Tahan area cekung dengan tanda segitiga seperti yang ditunjukkan pada ilustrasi (3) untuk memindahkan print head.
  - Jika tinta mengenai kulit atau pakaian Anda, segera cuci dengan sabun atau deterjen.
-



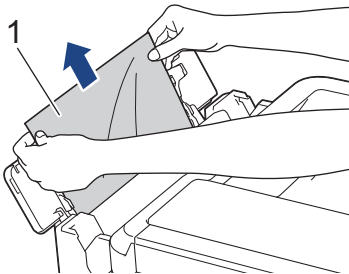
Geser print head (bila perlu) untuk mengeluarkan sisa kertas yang masih tertinggal di bagian ini. Pastikan sobekan-sobekan kertas tidak tertinggal di sudut-sudut mesin (1) dan (2).



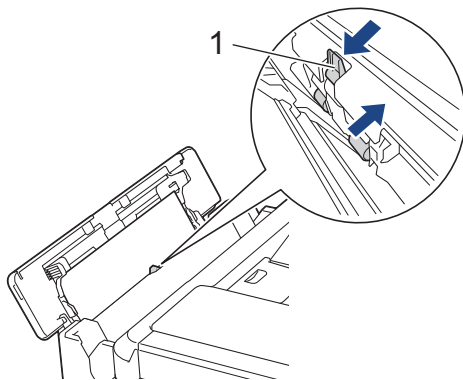
7. Dengan hati-hati tutuplah penutup pemindai menggunakan kedua tangan.



8. Secara perlahan tarik keluar kertas yang macet (1).

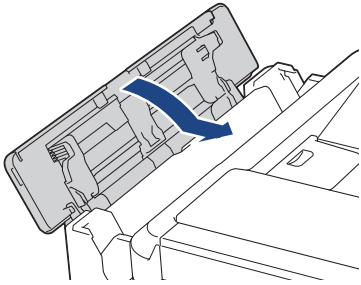


Apabila Anda mengalami kesulitan dalam menarik kertas keluar, dorong tuas pelepasan (1) menuju belakang mesin, kemudian tarik kertas.

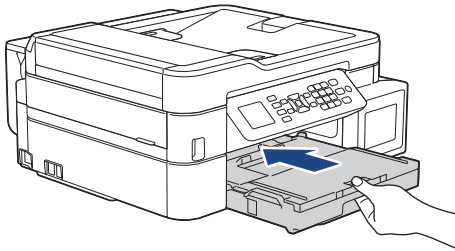


---

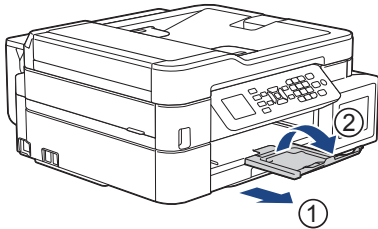
9. Tutup penutup baki MP.



10. Dorong kembali baki kertas dengan kuat ke dalam mesin.



11. Sambil memegang baki kertas pada mesin, tarik penopang kertas ke luar (1) sampai terkunci di tempatnya, kemudian buka kelepak penopang kertas (2).



12. Sambungkan kembali kabel daya.



### Informasi terkait

- [Printer Macet atau Kertas Macet](#)

#### Topik Terkait:

- [Pesan Kesalahan dan Perawatan](#)
-

## Jika Anda Mengalami Kesulitan dengan Mesin Anda



Untuk mendapatkan bantuan teknis, Anda harus menghubungi dukungan pelanggan Brother.

Jika Anda berpikir ada masalah dengan mesin Anda, periksa topik berikut. Anda bisa mengatasi sendiri sebagian besar masalah.

Jika Anda memerlukan bantuan tambahan, buka halaman **FAQs & Troubleshooting (Tanya Jawab & Pemecahan Masalah)** model Anda di [support.brother.com](http://support.brother.com).



- [Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan](#)
- [Masalah Telepon dan Faks](#)
- [Masalah Lain](#)
- [Masalah Jaringan](#)
- [Masalah AirPrint](#)





## Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan

Jika setelah membaca tabel ini Anda masih memerlukan bantuan, lihat kiat **FAQs & Troubleshooting (Tanya Jawab & Pemecahan Masalah)** terbaru di [support.brother.com](http://support.brother.com).

- >> Masalah Pencetakan
- >> Masalah Kualitas Cetak
- >> Masalah Penanganan Kertas
- >> Pencetakan Faks yang Diterima (Model MFC)

### Masalah Pencetakan





Kesulitan	Saran
Tidak ada hasil cetakan	<p>(Windows)</p> <p>Pastikan driver printer yang benar sudah diinstal dan dipilih.</p> <p>Periksa untuk mengetahui apakah tampilan mesin menunjukkan pesan kesalahan.</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Pesan Kesalahan dan Perawatan</i></p> <p>Periksa apakah mesin sudah online:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Windows 10, Windows Server 2016, dan Windows Server 2019 Klik  &gt; <b>Sistem Windows &gt; Panel Kontrol</b>. Di grup <b>Perangkat Keras dan Suara</b>, klik <b>Tampilkan perangkat dan printer</b>. Klik kanan <b>Brother XXX-XXXX Printer</b> (dengan XXX-XXXX adalah nama model Anda). Klik <b>Lihat apa yang sedang dicetak</b>. Jika opsi-opsi driver printer muncul, pilih driver printer Anda. Klik <b>Pencetak</b> di bar menu dan pastikan <b>Gunakan Printer Secara Offline</b> tidak dipilih.</li><li>• Windows 8.1 Pindahkan mouse ke sudut kanan bawah desktop. Pada saat bilah menu muncul, klik <b>Pengaturan &gt; Panel Kontrol</b>. Di grup <b>Perangkat Keras dan Suara</b>, klik <b>Tampilkan perangkat dan printer</b>. Klik kanan <b>Brother XXX-XXXX Printer</b> (dengan XXX-XXXX adalah nama model Anda). Klik <b>Lihat apa yang sedang dicetak</b>. Jika opsi-opsi driver printer muncul, pilih driver printer Anda. Klik <b>Printer</b> di bar menu dan pastikan <b>Gunakan Printer Secara Offline</b> tidak dipilih.</li><li>• Windows Server 2012 R2 Klik <b>Panel Kontrol</b> pada layar <b>Mulai</b>. Di grup <b>Peranti keras</b>, klik <b>Tampilkan peranti dan pencetak</b>. Klik kanan <b>Brother XXX-XXXX Printer</b> (dengan XXX-XXXX adalah nama model Anda). Klik <b>Lihat apa yang sedang dicetak</b>. Jika opsi-opsi driver printer muncul, pilih driver printer Anda. Klik <b>Pencetak</b> di bar menu dan pastikan <b>Gunakan Printer Secara Offline</b> tidak dipilih.</li><li>• Windows Server 2012 Pindahkan mouse ke sudut kanan bawah desktop. Pada saat bilah menu muncul, klik <b>Setelan &gt; Panel Kontrol</b>. Di grup <b>Perangkat keras</b>, klik <b>Tampilkan perangkat dan printer</b>. Klik kanan <b>Brother XXX-XXXX Printer</b> (dengan XXX-XXXX adalah nama model Anda). Klik <b>Lihat apa yang sedang dicetak</b>. Jika opsi-opsi driver printer muncul, pilih driver printer Anda. Klik <b>Pencetak</b> di bar menu dan pastikan <b>Gunakan Pencetak Luring</b> tidak dipilih.</li><li>• Windows 7 dan Windows Server 2008 R2 Klik  (<b>Mulai</b>) &gt; <b>Peranti dan Pencetak</b>. Klik kanan <b>Brother XXX-XXXX Printer</b> (dengan XXX-XXXX adalah nama model Anda) dan klik <b>Lihat apa yang sedang dicetak</b>. Jika opsi-opsi driver printer muncul, pilih driver printer Anda. Klik <b>Pencetak</b> pada bilah menu. Pastikan <b>Gunakan Pencetak secara Luring</b> tidak terpilih.</li><li>• Windows Server 2008</li></ul>



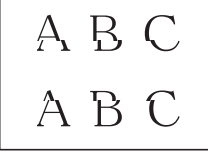
Kesulitan	Saran
	<p>Klik  (<b>mulai</b>) &gt; <b>Panel Kontrol</b> &gt; <b>Perangkat Keras dan Suara</b> &gt; <b>Pencetak</b>. Klik kanan <b>Brother XXX-XXXX Printer</b> (dengan XXX-XXXX adalah nama model Anda). Pastikan <b>Gunakan Pencetak secara Daring</b> tidak tercantum. Jika tercantum, klik opsi ini untuk mengatur driver secara Online.</p> <p>Lihat melalui jendela tangki tinta untuk memastikan jumlah tinta tersisa yang sebenarnya.</p> <p>Jika level tinta berada atau di bawah garis batas tanda pengisian minimum, isi ulang tangki tinta.</p> <p>Sebuah pesan dapat muncul di LCD untuk memverifikasikan apakah tangki tinta sudah diisi ulang. Pilih <b>Yes (Ya)</b> untuk mengatur ulang penghitung titik tinta untuk warna yang diisi ulang. Pilih <b>No (Tidak)</b> untuk warna yang tidak diisi ulang.</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Isi Ulang Tangki Tinta</i></p> <p>Jika data lama yang tidak tercetak tetap berada di pengumpar driver printer, data tersebut akan mencegah pekerjaan pencetakan baru. Buka ikon printer dan hapus semua data dengan cara berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows 10, Windows Server 2016, dan Windows Server 2019 Klik  &gt; <b>Sistem Windows</b> &gt; <b>Panel Kontrol</b>. Di grup <b>Perangkat Keras dan Suara</b>, klik <b>Tampilkan perangkat dan printer</b> &gt; <b>Pencetak</b>.</li> <li>• Windows 8.1 Pindahkan mouse ke sudut kanan bawah desktop. Pada saat bilah menu muncul, klik <b>Pengaturan</b> &gt; <b>Panel Kontrol</b>. Di grup <b>Perangkat Keras dan Suara</b>, klik <b>Tampilkan perangkat dan printer</b> &gt; <b>Printer</b>.</li> <li>• Windows Server 2012 R2 Klik <b>Panel Kontrol</b> pada layar <b>Mulai</b>. Di grup <b>Peranti keras</b>, klik <b>Tampilkan peranti dan pencetak</b> &gt; <b>Pencetak</b>.</li> <li>• Windows Server 2012 Pindah mouse ke sudut kanan bawah desktop. Jika bilah menu muncul, klik <b>Setelan</b> &gt; <b>Panel Kontrol</b>. Di grup <b>Perangkat keras</b>, klik <b>Tampilkan perangkat dan printer</b> &gt; <b>Pencetak</b>.</li> <li>• Windows 7 dan Windows Server 2008 R2 Klik /Mulai &gt; <b>Peranti dan Pencetak</b> &gt; <b>Pencetak dan Faks</b>.</li> <li>• Windows Server 2008 Klik  (<b>mulai</b>) &gt; <b>Panel Kontrol</b> &gt; <b>Perangkat Keras dan Suara</b> &gt; <b>Pencetak</b>.</li> <li>• Mac Klik <b>System Preferences (Preferensi Sistem)</b> &gt; <b>Printers &amp; Scanners (Printer &amp; Scanner)</b>.</li> </ul>
Header atau footer muncul ketika dokumen ditampilkan pada layar tetapi tidak muncul ketika dokumen dicetak.	Terdapat area yang tidak dapat dicetak pada bagian atas dan bawah halaman. Sesuaikan margin atas dan bawah pada dokumen Anda untuk mengakomodasinya. ➤➤ <i>Informasi terkait: Area yang Tidak Dapat Dicitak</i>
Tidak dapat melakukan pencetakan 'Tata Letak Halaman'.	(Windows ) Pastikan bahwa pengaturan ukuran kertas pada aplikasi dan driver printer sama.
Kecepatan pencetakan terlalu lambat.	(Windows) Coba ubah pengaturan driver printer. Resolusi yang paling tinggi memerlukan waktu pemrosesan, pengiriman, dan pencetakan data yang lebih lama. Coba pengaturan kualitas lainnya pada driver printer berikut: Pada driver printer, hapus kotak centang <b>Peningkatan Warna</b> pada tab <b>Lanjutan</b> .



Kesulitan	Saran
	Matikan fitur Tanpa Tepi. Pencetakan tanpa tepi lebih lambat daripada pencetakan normal.
	Nonaktifkan pengaturan Mode Senyap. Kecepatan pencetakan lebih lambat dari Mode Senyap. >> <i>Informasi terkait: Mengurangi Kebisingan Pencetakan</i>
	Pastikan pengaturan Jenis Media di driver printer, aplikasi Anda, atau pengaturan Jenis Kertas mesin cocok dengan jenis kertas yang Anda gunakan. >> <i>Informasi terkait: Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas</i>

## Masalah Kualitas Cetak

Kesulitan	Saran
Kualitas cetakan buruk	Periksa kualitas cetakan. >> <i>Informasi terkait: Memeriksa Kualitas Cetakan</i>
	Pastikan pengaturan Jenis Media di driver printer, aplikasi Anda, atau pengaturan Jenis Kertas mesin cocok dengan jenis kertas yang Anda gunakan. >> <i>Informasi terkait: Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas</i>
	Pastikan tinta masih baru. Berikut ini dapat menyebabkan tinta tersumbat: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tanggal kedaluwarsa yang tertera pada kemasan botol sudah terlewati.</li> <li>• Botol tinta mungkin tidak disimpan dengan benar sebelum digunakan. Simpan botol tinta pada permukaan yang rata di tempat yang sejuk dan gelap.</li> <li>• Tutup botol tinta mungkin tidak dikencangkan dengan aman.</li> </ul>
	Pastikan Anda menggunakan salah satu jenis kertas yang disarankan. >> <i>Informasi terkait: Kertas yang Dapat Diterima dan Media Cetakan Lainnya</i>
	Lingkungan yang disarankan untuk mesin Anda adalah antara 20 °C hingga 33 °C.
Garis putih muncul dalam teks atau grafik. 	Membersihkan print head. >> <i>Informasi terkait: Bersihkan Print Head di Printer Brother Anda</i> >> <i>Informasi terkait: Membersihkan Print Head menggunakan Manajemen Berbasis Web</i> >> <i>Informasi terkait: Membersihkan Print Head dari Komputer Anda (Windows)</i>
	Periksa dan sesuaikan pengumpanan kertas. >> <i>Informasi terkait: Memperbaiki Pengumpanan Kertas untuk Menghilangkan Garis Vertikal</i>
	Coba gunakan jenis kertas yang disarankan. >> <i>Informasi terkait: Kertas yang Dapat Diterima dan Media Cetakan Lainnya</i>
	Untuk memperpanjang masa pakai print head, menghemat tinta, dan mempertahankan kualitas cetak, kami tidak merekomendasikan Anda sering-sering mencabut kabel mesin dan/atau membiarkan kabel mesin dicabut untuk jangka waktu lama. Kami menyarankan penggunaan  untuk mematikan daya mesin. Penggunaan  memungkinkan daya minimal pada mesin yang membuat pembersihan print head menjadi berkala, tetapi tidak terlalu sering.
Garis gelap muncul pada interval reguler. 	Periksa dan sesuaikan pengisian kertas. >> <i>Informasi terkait: Memperbaiki Pengumpanan Kertas untuk Menghilangkan Garis Vertikal</i>
Mesin mencetak halaman kosong.	Periksa kualitas cetakan.

Kesulitan	Saran
	<p>➤➤ <i>Informasi terkait: Memeriksa Kualitas Cetakan</i></p> <p>Untuk memperpanjang masa pakai print head, menghemat tinta, dan mempertahankan kualitas cetak, kami tidak merekomendasikan Anda sering-sering mencabut kabel mesin dan/atau membiarkan kabel mesin dicabut untuk jangka waktu lama. Kami menyarankan penggunaan  untuk mematikan daya mesin. Penggunaan  memungkinkan daya minimal pada mesin yang membuat pembersihan print head menjadi berkala, tetapi tidak terlalu sering.</p>
Karakter dan garis kabur. 	<p>Periksa penyelarasan cetakan.</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Memeriksa Kesejajaran Cetakan dari Mesin Brother Anda</i></p> <p>Ubah opsi pencetakan.</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Mengubah Opsi Pencetakan untuk Meningkatkan Hasil Cetakan Anda</i></p>
Teks dan gambar yang dicetak miring.	<p>Pastikan kertas dimuat dengan benar pada baki kertas dan pemandu kertas disesuaikan dengan benar.</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Memuat Kertas</i></p> <p>Pastikan Penutup Penyelesai Kemacetan ditutup dengan benar.</p>
Terdapat bercak atau noda di bagian atas tengah halaman yang tercetak.	<p>Pastikan kertas tidak terlalu tebal atau melengkung.</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Kertas yang Dapat Diterima dan Media Cetakan Lainnya</i></p>
Cetakan muncul kotor atau tinta tampaknya mengalir.	<p>Pastikan Anda menggunakan tipe kertas yang disarankan. Jangan memegang kertas sampai tinta mengering.</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Kertas yang Dapat Diterima dan Media Cetakan Lainnya</i></p> <p>Pastikan permukaan cetakan menghadap ke bawah pada baki kertas.</p> <p>Apabila Anda menggunakan kertas foto, pastikan sisi mengkilap kertas foto tersebut menghadap ke bawah dalam baki dan Anda telah mengatur tipe kertas yang benar. Jika Anda mencetak foto dari komputer Anda, atur Tipe Media di driver printer atau di aplikasi yang Anda gunakan untuk mencetak.</p>
Tinta berlepotan atau basah saat menggunakan kertas foto glossy.	<p>Pastikan untuk memeriksa bagian depan dan belakang kertas. Tempatkan permukaan yang mengkilap (permukaan pencetakan) menghadap ke bawah.</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas</i></p> <p>Jika Anda menggunakan kertas foto mengkilap, pastikan pengaturan tipe kertas sudah benar.</p>
Noda muncul pada sisi sebaliknya atau bawah halaman.	<p>Pastikan platen printer tidak terkotori tinta.</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Membersihkan Platen Printer Mesin</i></p> <p>Pastikan Anda menggunakan kelepak penopang kertas.</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Memuat Kertas</i></p> <p>Pastikan roller pengumpan kertas tidak terkotori tinta.</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Membersihkan Rol Pengumpanan Kertas</i></p>
Hasil cetakan kusut.	<p>(Windows)</p> <p>Pada driver printer, pilih tab <b>Lanjutan</b> klik <b>Opsi-opsi Pencetakan Lainnya</b>, dan kemudian klik <b>Pengaturan Warna Lanjutan</b>. Hilangkan centang pada kotak <b>Pencetakan Dua-Arah</b>.</p>
Corengan atau noda pada bagian balik halaman ketika menggunakan fitur pencetakan 2 sisi secara otomatis. (DCP-T720DW/DCP-T725DW/ DCP-T820DW/DCP-T825DW/ MFC-T920DW/MFC-T925DW)	<p>(Windows)</p> <p>Ubah pilihan Mengurangi Corengan dalam properti atau preferensi driver printer Anda.</p>

## Masalah Penanganan Kertas

Kesulitan	Saran
Mesin tidak mengumpankan kertas.	Pastikan baki kertas didorong sampai masuk penuh dan berbunyi klik pada tempatnya.
	Pastikan Penutup Penyelesai Kemacetan di bagian belakang mesin tertutup.
	Jika LCD mesin menampilkan pesan Kertas Macet dan Anda masih memiliki masalah >> <i>Informasi terkait: Pesan Kesalahan dan Perawatan</i>
	Jika baki kertas kosong, muat tumpukan kertas baru ke dalam baki kertas.
	Jika terdapat kertas di dalam baki kertas, pastikan posisi kertas tersebut lurus. Jika melengkung, luruskan kertas. Terkadang tips ini berguna, yaitu keluarkan kertas, balik tumpukan, dan masukkan tumpukan kembali ke baki kertas.
	Kurangi jumlah kertas pada baki kertas, lalu coba lagi.
	Bersihkan roller pengambilan kertas. >> <i>Informasi terkait: Membersihkan Roller Pengambilan Kertas</i>
	Pastikan bahwa kertas sesuai dengan spesifikasi untuk printer. >> <i>Informasi terkait: Berat dan Ketebalan Kertas</i>
Kertas foto tidak diumpankan dengan benar.	Jika Anda mencetak pada kertas foto, muat selebar kertas foto tambahan yang sama pada baki kertas.
Mesin mengumpankan beberapa halaman.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pastikan kertas dimuat dengan benar pada baki kertas.</li> <li>• Keluarkan semua kertas dari baki kertas dan kipas-kipaskan tumpukan kertas dengan baik, lalu letakkan kembali ke baki.</li> <li>• Pastikan Anda tidak mendorong kertas terlalu jauh.</li> </ul> >> <i>Informasi terkait: Memuat Kertas</i>
	Pastikan Penutup Penyelesai Kemacetan ditutup dengan benar. >> <i>Informasi terkait: Printer Macet atau Kertas Macet</i>
	Pastikan Bantalan Dasar pada baki kertas tidak kotor. >> <i>Informasi terkait: Membersihkan Bantalan Dasar</i>
Kertas macet.	>> <i>Informasi terkait: Printer Macet atau Kertas Macet</i> Pastikan pemandu kertas diatur sesuai ukuran kertas yang benar.
	Gunakan pengaturan pencegahan kemacetan. Untuk penyalinan: >> <i>Informasi terkait: Mengubah Opsi Pencetakan untuk Meningkatkan Hasil Cetakan Anda</i> Untuk pencetakan: >> <i>Informasi terkait: Mengubah Opsi Pencetakan untuk Meningkatkan Hasil Cetakan Anda</i>
Kertas akan macet ketika Anda menggunakan pencetakan 2 sisi.	Jika kemacetan kertas sering terjadi selama pencetakan 2 sisi, rol pengisian kertas mungkin ternoda tinta. Bersihkan roller pengumpan kertas. >> <i>Informasi terkait: Membersihkan Rol Pengumpanan Kertas</i>

## Pencetakan Faks yang Diterima (Model MFC)

Kesulitan	Saran
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cetakan bersyarat</li> <li>• Corengan horizontal</li> <li>• Kalimat atas dan bawah terpotong</li> <li>• Garis hilang</li> </ul>	Biasanya, hal ini dikarenakan koneksi telepon yang buruk. Buat fotokopi; jika fotokopi Anda terlihat bagus, Anda mungkin memiliki koneksi yang buruk, disertai bunyi statis atau gangguan pada saluran telepon. Mintalah pihak pengirim faks untuk mengirim faks lagi.

Kesulitan	Saran
Garis hitam pada saat penerimaan.	Pemindai pengirim mungkin kotor. Minta pengirim untuk membuat salinan untuk mengetahui apakah masalahnya berasal dari mesin pengirim. Coba terima faks dari mesin faks lain.
Margin kiri dan kanan terpotong atau satu halaman dicetak dalam dua halaman.	Jika faks yang diterima terbagi atau dicetak dalam dua halaman atau jika Anda mendapat halaman kosong tambahan, pengaturan ukuran kertas Anda mungkin tidak tepat untuk kertas yang Anda gunakan. <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas</i></p>
	Aktifkan Reduksi Otomatis.



## Informasi terkait

- [Jika Anda Mengalami Kesulitan dengan Mesin Anda](#)

### Topik Terkait:

- [Solusi](#)
- [Pesan Kesalahan dan Perawatan](#)
- [Isi Ulang Tangki Tinta](#)
- [Area yang Tidak Dapat Dicitak](#)
- [Memeriksa Kualitas Cetakan](#)
- [Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas](#)
- [Kertas yang Dapat Diterima dan Media Cetakan Lainnya](#)
- [Bersihkan Print Head di Printer Brother Anda](#)
- [Membersihkan Print Head dari Komputer Anda \(Windows\)](#)
- [Memeriksa Kesejajaran Cetakan dari Mesin Brother Anda](#)
- [Memuat Kertas](#)
- [Membersihkan Platen Printer Mesin](#)
- [Membersihkan Rol Pengumpanan Kertas](#)
- [Membersihkan Roller Pengambilan Kertas](#)
- [Printer Macet atau Kertas Macet](#)
- [Berat dan Ketebalan Kertas](#)
- [Membersihkan Bantalan Dasar](#)
- [Mengubah Opsi Pencetakan untuk Meningkatkan Hasil Cetakan Anda](#)
- [Mengurangi Kebisingan Pencetakan](#)
- [Memperbaiki Pengumpan Kertas untuk Menghilangkan Garis Vertikal](#)
- [Membersihkan Print Head menggunakan Manajemen Berbasis Web](#)

## Masalah Telepon dan Faks

Model Terkait: MFC-T920DW/MFC-T925DW

- >> Saluran atau Koneksi Telepon
- >> Menangani Panggilan Masuk
- >> Menerima Faks
- >> Mengirim Faks

### Saluran atau Koneksi Telepon

Kesulitan	Saran
Pemanggilan tidak berfungsi. (Tidak ada nada panggil)	Periksa semua koneksi kabel saluran. Pastikan kabel saluran telepon dicolokkan ke soket dinding telepon dan soket LINE dari mesin. Pastikan mesin Anda memiliki nada panggil dengan menekan tombol Hook dalam mode Faks. Jika Anda berlangganan layanan DSL atau VoIP, hubungi penyedia layanan Anda untuk petunjuk koneksi.  Jika Anda menggunakan sistem VoIP, coba ubah pengaturan VoIP ke <i>Dasar (untuk VoIP)</i> . Langkah ini akan memperlambat kecepatan modem dan menonaktifkan Mode Perbaikan Kesalahan (ECM). <b>&gt;&gt; Informasi terkait: Gangguan Saluran Telepon/VoIP</b>
	(Hanya tersedia untuk beberapa negara.) Ubah pengaturan Nada/Pulsa. <b>&gt;&gt; Informasi terkait: Mengatur Mode Pemanggilan Tekan atau Putar</b>
	(Tidak tersedia di Afrika Selatan) Kirim faks manual dengan menekan tombol Hook, dan memanggil nomor. Tunggu sampai nada penerimaan faks terdengar sebelum menekan tombol Start.
	Jika tidak ada nada panggil, sambungkan telepon dan kabel saluran telepon yang diketahui berfungsi ke soket. Lalu angkat handset telepon eksternal dan dengarkan apakah ada nada panggil. Jika masih tidak ada nada panggil, mintalah perusahaan telepon Anda untuk memeriksa saluran dan/atau soket dinding.
Mesin tidak menjawab saat dipanggil.	Pastikan mesin berada dalam mode penerimaan yang benar untuk pengaturan Anda.  Periksa apakah ada nada panggil. Jika memungkinkan, panggil mesin Anda untuk mendengar bahwa mesin menjawab. Apabila masih tidak ada jawaban, periksa apakah kabel saluran telepon sudah dicolokkan ke soket dinding telepon dan soket LINE pada mesin. Pastikan mesin Anda memiliki nada panggil dengan menekan tombol Hook dalam mode Faks. Apabila tidak ada dering pada saat Anda memanggil mesin Anda, mintalah perusahaan telepon untuk memeriksa saluran.

### Menangani Panggilan Masuk

Kesulitan	Saran
Mesin 'Mendengar' suara sebagai Nada CNG.	Jika Deteksi Faks diatur ke Aktif, mesin Anda menjadi lebih sensitif terhadap suara. Mesin dapat keliru menafsirkan suara atau musik tertentu pada saluran sebagai panggilan mesin faks dan menanggapi dengan nada penerimaan faks. Nonaktifkan mesin dengan menekan <b>Stop/Exit (Stop/Keluar)</b> . Cobalah hindari masalah ini dengan menonaktifkan Pendeteksian Faks.
Mengirim Panggilan Faks ke mesin.	Jika Anda menjawab panggilan pada telepon ekstensi atau eksternal, tekan Kode Aktivasi Jarak Jauh Anda (pengaturan awalnya adalah *51). Jika Anda menjawab panggilan pada telepon eksternal, tekan tombol Start untuk menerima faks.

Kesulitan	Saran
	Jika mesin Anda menjawab, tutup telepon.
Fitur kustom di satu saluran.	<p>Jika Anda memiliki fitur Panggilan Tunggu, Panggilan Tunggu/ID Penelepon, ID Penelepon, Pesan Suara, mesin penjawab, sistem alarm atau fitur kustom lainnya pada satu saluran telepon dengan mesin Anda, hal tersebut dapat menimbulkan masalah pengiriman atau penerimaan faks.</p> <p><b>Misalnya:</b> Jika Anda berlangganan layanan Panggilan Tunggu atau beberapa layanan khusus lainnya dan sinyalnya melalui saluran saat mesin Anda mengirim atau menerima faks, sinyal dapat mengganggu dan mengacaukan faks untuk sementara waktu. Fitur ECM (Mode Koreksi Kesalahan) Brother dapat membantu mengatasi masalah ini. Kondisi ini terkait dengan industri sistem telepon dan wajar bagi semua perangkat yang mengirim dan menerima informasi pada satu saluran yang digunakan bersama dengan fitur khusus. Jika sedikit gangguan saja sangat memengaruhi bisnis Anda sehingga perlu dihindari, kami sarankan menggunakan saluran telepon terpisah tanpa fitur kustom.</p>

## Menerima Faks

Kesulitan	Saran
Tidak dapat menerima faks.	<p>(Tidak tersedia di Afrika Selatan)</p> <p>Pastikan mesin Anda memiliki nada panggil dengan menekan tombol Hook dalam mode Faks. Jika terdengar bunyi statis atau gangguan di saluran faks Anda, hubungi penyedia layanan telepon setempat Anda.</p> <p>Periksa semua koneksi kabel saluran. Pastikan kabel saluran telepon dicolokkan ke soket dinding telepon dan soket LINE dari mesin. Jika Anda berlangganan layanan DSL atau VoIP, hubungi penyedia layanan Anda untuk petunjuk koneksi. Jika Anda menggunakan sistem VoIP, coba ubah pengaturan VoIP ke <i>Dasar (untuk VoIP)</i>. Langkah ini akan memperlambat kecepatan modem dan menonaktifkan Mode Perbaikan Kesalahan (ECM).</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Gangguan Saluran Telepon/VoIP</i></p> <p>Pastikan mesin berada dalam Mode Penerimaan yang benar. Hal ini ditentukan oleh perangkat eksternal dan layanan pelanggan telepon yang Anda miliki dalam saluran yang sama dengan mesin Brother.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jika Anda memiliki saluran faks khusus dan ingin mesin Brother Anda secara otomatis menjawab semua faks masuk, Anda harus memilih mode Hanya faks.</li> <li>• Jika mesin Brother Anda menggunakan saluran yang sama dengan mesin penjawab eksternal, Anda harus memilih mode TAD Eksternal. Dalam mode TAD Eksternal, mesin Brother akan menerima faks masuk secara otomatis dan orang yang melakukan panggilan suara dapat meninggalkan pesan di mesin penjawab Anda.</li> <li>• Jika mesin Brother Anda menggunakan saluran yang sama dengan telepon lainnya dan Anda ingin mesin tersebut secara otomatis menjawab semua faks masuk, Anda harus memilih mode Faks/Telp. Dalam mode Faks/Telepon, mesin Brother Anda akan menerima faks secara otomatis dan mengeluarkan pseudo/dering-ganda untuk memberi tahu Anda agar menjawab panggilan suara.</li> <li>• Jika Anda tidak ingin mesin Brother Anda menjawab faks masuk secara otomatis, Anda harus memilih mode Manual. Di mode Manual, Anda harus menjawab setiap panggilan masuk dan mengaktifkan mesin untuk menerima faks.</li> </ul> <p>Perangkat atau layanan lainnya di lokasi Anda mungkin menjawab panggilan sebelum mesin Brother Anda menjawab. Untuk menguji hal ini, turunkan pengaturan Jeda Dering:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jika Mode Penerimaan diatur ke Hanya Faks atau Faks/Telp, kurangi Jeda Dering menjadi satu dering.</li> <li>• Jika Mode Penerimaan diatur ke TAD Eksternal, kurangi jumlah dering yang diprogram di mesin penjawab Anda ke dua.</li> </ul>

Kesulitan	Saran
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Jika Mode Penerimaan diatur ke Manual, JANGAN sesuaikan pengaturan Jeda Dering.</li> </ul>
	<p>Mintalah seseorang mengirim Anda faks uji:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Jika Anda berhasil menerima faks uji, berarti mesin Anda beroperasi dengan benar. Jangan lupa untuk mengatur ulang kembali pengaturan Jeda Dering atau mesin penjawab Anda ke pengaturan aslinya. Jika masalah penerimaan terjadi lagi setelah mengatur ulang Jeda Dering, berarti seseorang, perangkat, atau layanan pelanggan menjawab panggilan faks sebelum mesin sempat menjawabnya.</li> <li>Jika Anda tidak dapat menerima faks, berarti perangkat atau layanan pelanggan lainnya mungkin mengganggu penerimaan faks Anda atau mungkin saluran faks Anda bermasalah.</li> </ul>
	<p>Jika Anda menggunakan mesin penjawab telepon (mode TAD Eksternal) pada saluran yang sama dengan mesin Brother, pastikan mesin penjawab Anda diatur dengan benar.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Sambungkan TAD eksternal seperti yang ditunjukkan dalam topik berikut:</li> <li>Atur mesin penjawab Anda untuk menjawab dalam satu atau dua dering.</li> <li>Rekam pesan keluar pada mesin penjawab Anda. <ul style="list-style-type: none"> <li>Beri jeda lima detik pada awal pesan keluar Anda dalam rekaman.</li> <li>Batasi waktu bicara Anda hingga 20 detik.</li> <li>Akhiri pesan keluar Anda dengan Kode Aktivasi Jarak Jauh untuk orang yang mengirim faks manual. Misalnya: "Setelah bunyi bip, tinggalkan pesan atau tekan *51 dan Mulai kirim faks."</li> </ul> </li> <li>Atur mesin penjawab Anda untuk menjawab panggilan.</li> <li>Atur Mode Terima mesin Brother Anda ke TAD Eksternal.</li> </ol>
	<p>Pastikan fitur Deteksi Faks mesin Brother Anda diatur ke Aktif. Deteksi Faks adalah fitur yang memungkinkan Anda untuk menerima faks bahkan ketika Anda menjawab panggilan di telepon eksternal atau ekstensi.</p>
	<p>Jika Anda sering menemui kesalahan transmisi karena kemungkinan gangguan pada saluran telepon atau jika Anda menggunakan sistem VoIP, coba ubah pengaturan Kompatibilitas ke <i>Dasar (untuk VoIP)</i>.</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Gangguan Saluran Telepon/VoIP</i></p>
	<p>(Hanya tersedia untuk beberapa negara.)</p> <p>Jika Anda menyambungkan mesin Anda ke saluran PBX atau ISDN, tetapkan pengaturan menu Jenis Saluran Telepon ke jenis saluran telepon Anda.</p>

## Mengirim Faks

Kesulitan	Saran
Tidak dapat mengirim faks.	<p>Periksa semua koneksi kabel saluran. Pastikan kabel saluran telepon dicolokkan ke soket dinding telepon dan soket LINE dari mesin. Pastikan mesin Anda memiliki nada panggil dengan menekan tombol Hook dalam mode Faks. Jika Anda berlangganan layanan DSL atau VoIP, hubungi penyedia layanan Anda untuk petunjuk koneksi.</p> <p>Jika Anda menggunakan sistem VoIP, coba ubah pengaturan VoIP ke <i>Dasar (untuk VoIP)</i>. Langkah ini akan memperlambat kecepatan modem dan menonaktifkan Mode Perbaikan Kesalahan (ECM).</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Gangguan Saluran Telepon/VoIP</i></p>
	<p>Cetak Laporan Verifikasi Transmisi dan periksa apakah ada kesalahan.</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Mencetak Laporan</i></p>
	<p>Mintalah pihak lain yang dituju untuk memastikan apakah ada kertas di mesin penerima.</p>
Kualitas kiriman buruk.	<p>Coba ganti resolusi Anda ke Fine atau S. Fine. Buat salinan untuk memeriksa operasi pemindai mesin Anda. Jika kualitas salinan buruk, bersihkan pemindai.</p>

Kesulitan	Saran
	<p>➤➤ <i>Informasi terkait: Membersihkan Pemindai</i></p>
Laporan Verifikasi Transmisi menyebutkan RESULT:NG.	<p>Mungkin terdapat derau atau bunyi statis sementara pada saluran. Coba kirim faks lagi. Jika Anda mengirimkan pesan PC-Fax dan mendapatkan RESULT:NG di Laporan Verifikasi Transmisi, mesin Anda mungkin kehabisan memori. Jika masalah berlanjut, mintalah perusahaan telepon untuk memeriksa saluran telepon Anda.</p> <p>(Hanya tersedia untuk beberapa negara.) Jika Anda menyambungkan mesin Anda ke saluran PBX atau ISDN, tetapkan pengaturan menu Jenis Saluran Telepon ke jenis saluran telepon Anda.</p> <p>Jika Anda sering menemui kesalahan transmisi karena kemungkinan gangguan pada saluran telepon atau jika Anda menggunakan sistem VoIP, coba ubah pengaturan Kompatibilitas ke Dasar (untuk VoIP).</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Gangguan Saluran Telepon/VoIP</i></p>
Faks yang terkirim kosong.	<p>Pastikan Anda telah memuat dokumen dengan benar.</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Memuat Dokumen di Automatic Document Feeder (ADF)</i></p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Memuat Dokumen di Kaca Pemindai</i></p>
Garis-garis hitam vertikal pada kiriman.	<p>Garis-garis hitam vertikal pada faks yang Anda kirim biasanya disebabkan oleh kotoran atau cairan penghapus pada strip kaca. Bersihkan strip kaca.</p> <p>➤➤ <i>Informasi terkait: Membersihkan Pemindai</i></p>



### Informasi terkait

- [Jika Anda Mengalami Kesulitan dengan Mesin Anda](#)
  - [Atur Deteksi Nada Panggil](#)
  - [Gangguan Saluran Telepon/VoIP](#)

#### Topik Terkait:

- [Solusi](#)
- [Mengatur Mode Pemanggilan Tekan atau Putar](#)
- [Mencetak Laporan](#)
- [Membersihkan Pemindai](#)
- [Memuat Dokumen di Automatic Document Feeder \(ADF\)](#)
- [Memuat Dokumen di Kaca Pemindai](#)



## Atur Deteksi Nada Panggil

**Model Terkait:** MFC-T920DW/MFC-T925DW

Mengatur Nada Panggil ke [Detection (Deteksi)] akan mempersingkat jeda deteksi Nada Panggil.

1. Tekan **Settings (Pengaturan)**.
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [Initial Setup (Pngtrn Awal)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Dial Tone (Nada Panggil)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih [Detection (Deteksi)] atau [No Detection (Tdk Ada Deteksi)]. Tekan **OK**.
3. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.



### Informasi terkait

- [Masalah Telepon dan Faks](#)

## Gangguan Saluran Telepon/VoIP

Model Terkait: MFC-T920DW/MFC-T925DW

Jika Anda mengalami masalah dalam mengirim atau menerima faks akibat kemungkinan gangguan pada saluran telepon atau jika Anda menggunakan sistem VoIP, kami sarankan untuk mengubah kecepatan modem untuk meminimalkan kesalahan dalam pengoperasian faks.

1. Tekan **Settings (Pengaturan)**.
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [Initial Setup (Pngtrn Awal)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Compatibility (Kompatibilitas)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih [Normal] atau [Basic(for VoIP) (Dasar(utk VoIP))]. Tekan **OK**.
    - [Basic(for VoIP) (Dasar(utk VoIP))] mengurangi kecepatan modem menjadi 9,600 bps dan matikan Mode Koreksi Kesalahan (ECM). Kecuali gangguan terjadi berulang pada saluran telepon Anda, Anda mungkin lebih suka menggunakannya hanya saat diperlukan.  
Untuk meningkatkan kompatibilitas dengan sebagian besar layanan VoIP, Brother menyarankan untuk mengubah pengaturan kompatibilitas ke [Basic(for VoIP) (Dasar(utk VoIP))].
    - [Normal] mengatur kecepatan modem pada 14.400 bps.
3. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.



- VoIP (Voice Over IP) (Suara melalui PI) adalah sejenis sistem telepon yang menggunakan koneksi Internet, bukan saluran telepon konvensional.
- Brother tidak menyarankan penggunaan saluran VoIP. Keterbatasan VoIP secara umum dapat menyebabkan beberapa fungsi mesin faks tidak bekerja dengan benar.



### Informasi terkait

- [Masalah Telepon dan Faks](#)

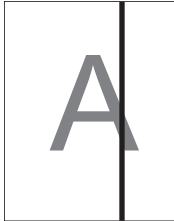
#### Topik Terkait:

- [Pesan Kesalahan dan Perawatan](#)

## Masalah Lain

- >> Masalah Penyalinan
- >> Masalah Pemindaian
- >> Masalah PhotoCapture Center (MFC-T920DW/MFC-T925DW)
- >> Masalah Perangkat Lunak

### Masalah Penyalinan

Kesulitan	Saran
<p>Garis atau coretan hitam muncul pada salinan.</p> 	<p>Garis hitam pada salinan umumnya disebabkan oleh kotoran atau cairan koreksi pada strip kaca. Bersihkan strip kaca, kaca pemindai, dan bilah putih dan plastik putih di atasnya.</p> <p>&gt;&gt; <i>Informasi terkait: Membersihkan Pemindai</i></p>
<p>Noda atau titik-titik hitam muncul pada salinan.</p>	<p>Noda atau titik-titik hitam pada salinan umumnya disebabkan oleh kotoran atau cairan korektor pada kaca pemindai. Bersihkan kaca pemindai dan plastik putih di atasnya.</p> <p>&gt;&gt; <i>Informasi terkait: Membersihkan Pemindai</i></p>
<p>Salinan kosong.</p>	<p>Pastikan Anda telah memuat dokumen dengan benar.</p> <p>&gt;&gt; <i>Informasi terkait: Memuat Dokumen di Automatic Document Feeder (ADF)</i></p> <p>&gt;&gt; <i>Informasi terkait: Memuat Dokumen di Kaca Pemindai</i></p>
<p>Hasil fotokopi yang buruk saat menggunakan ADF. (Model ADF)</p>	<p>Coba gunakan kaca pemindai.</p> <p>&gt;&gt; <i>Informasi terkait: Memuat Dokumen di Kaca Pemindai</i></p>
<p>Paskan ke Halaman tidak berfungsi dengan benar.</p>	<p>Pastikan dokumen tidak miring di kaca pemindai. Ubah posisi dokumen dan coba lagi.</p>
<p>Corengan atau noda pada sisi sebaliknya halaman ketika menggunakan fitur penyalinan 2 sisi. (DCP-T720DW/DCP-T725DW/ DCP-T820DW/DCP-T825DW/ MFC-T920DW/MFC-T925DW)</p>	<p>Ubah opsi pencetakan.</p> <p>&gt;&gt; <i>Informasi terkait: Mengubah Opsi Pencetakan untuk Meningkatkan Hasil Cetakan Anda</i></p>

### Masalah Pemindaian

Kesulitan	Saran
<p>Kesalahan TWAIN atau WIA muncul saat mulai memindai. (Windows)</p>	<p>Pastikan driver TWAIN atau WIA Brother dipilih sebagai sumber primer di aplikasi pemindaian Anda. Sebagai contoh, dalam Nuance™ PaperPort™ 14SE, klik <b>Desktop &gt; Scan Settings (Pengaturan Pemindaian) &gt; Select (Pilih)</b> untuk memilih driver TWAIN/WIA Brother.</p>
<p>OCR tidak berfungsi.</p>	<p>Coba naikkan resolusi pemindaian.</p>
<p>Hasil pemindaian yang buruk saat menggunakan ADF. (Garis hitam muncul pada data yang dipindai.) (Model ADF)</p>	<p>Bersihkan bilah putih dan strip kaca di bawahnya.</p> <p>&gt;&gt; <i>Informasi terkait: Membersihkan Pemindai</i></p> <p>Coba gunakan kaca pemindai.</p> <p>&gt;&gt; <i>Informasi terkait: Memuat Dokumen di Kaca Pemindai</i></p>

## Masalah PhotoCapture Center (MFC-T920DW/MFC-T925DW)

Kesulitan	Saran
Sebagian foto saya hilang saat dicetak.	Pastikan Pencetakan tanpa tepi dan Pemangkasan nonaktif.

## Masalah Perangkat Lunak

Kesulitan	Saran
Tidak dapat mencetak.	Uninstall driver (Windows) dan perangkat lunak Brother lalu instal ulang versi terbaru dari keduanya.
"Perangkat sedang sibuk." akan muncul di layar komputer.	Pastikan tidak ada pesan kesalahan di tampilan mesin.

### Informasi terkait

- [Jika Anda Mengalami Kesulitan dengan Mesin Anda](#)

#### Topik Terkait:

- [Solusi](#)
- [Membersihkan Pemindai](#)
- [Memperbaiki Pengumpan Kertas untuk Menghilangkan Garis Vertikal](#)
- [Memuat Dokumen di Automatic Document Feeder \(ADF\)](#)
- [Memuat Dokumen di Kaca Pemindai](#)
- [Mengubah Opsi Pencetakan untuk Meningkatkan Hasil Cetakan Anda](#)


## Masalah Jaringan

- Menggunakan Alat Perbaikan Koneksi Jaringan (Windows)
- Jika Anda Mengalami Kesulitan dengan Jaringan Mesin Anda

## Menggunakan Alat Perbaikan Koneksi Jaringan (Windows)

Gunakan Alat Perbaikan Koneksi Jaringan untuk memperbaiki pengaturan jaringan mesin Brother. Alat ini akan menetapkan alamat IP dan Subnet Mask yang benar.

Pastikan mesin Anda menyala dan tersambung ke jaringan yang sama seperti komputer Anda.

1. Luncurkan  (**Brother Utilities**), kemudian klik daftar buka-bawah dan pilih nama model Anda (jika belum terpilih).
2. Klik **Alat** di bilah navigasi sebelah kiri, lalu klik **Alat Perbaikan hubungan Jaringan**.
3. Ikuti petunjuk di layar.
4. Periksa diagnosis dengan mencetak Laporan Konfigurasi Jaringan.



Alat Perbaikan Koneksi Jaringan akan otomatis menyala jika Anda memilih opsi **Aktifkan Alat Perbaikan Koneksi** di Status Monitor. Klik kanan layar Status Monitor, lalu klik **Pengaturan Lain > Aktifkan Alat Perbaikan Koneksi**. Ini tidak disarankan jika administrator jaringan Anda telah mengatur alamat IP ke Statis, karena akan otomatis mengubah alamat IP.

Apabila alamat IP dan Subnet Mask yang benar masih belum ditetapkan walaupun telah menggunakan Alat Perbaikan Koneksi Jaringan, mintalah administrator jaringan Anda untuk informasi ini.



### Informasi terkait

- [Masalah Jaringan](#)

#### Topik Terkait:

- [Jika Anda Mengalami Kesulitan dengan Jaringan Mesin Anda](#)

## Jika Anda Mengalami Kesulitan dengan Jaringan Mesin Anda



Untuk mendapatkan bantuan teknis, Anda harus menghubungi dukungan pelanggan Brother.

Jika Anda berpikir ada masalah dengan mesin Anda, periksa topik berikut. Anda bisa mengatasi sendiri sebagian besar masalah.

Jika Anda memerlukan bantuan tambahan, buka halaman **FAQs & Troubleshooting (Tanya Jawab & Pemecahan Masalah)** model Anda di [support.brother.com](http://support.brother.com).

>> [Saya Tidak Dapat Menyelesaikan Konfigurasi Pengaturan Jaringan Nirkabel](#)

>> [Mesin Brother Saya Tidak Dapat Mencetak, Memindai, atau Menerima PC-FAX melalui Jaringan](#)

>> [Saya Ingin Memeriksa apakah Perangkat Jaringan Saya Berfungsi dengan Benar](#)

### Saya Tidak Dapat Menyelesaikan Konfigurasi Pengaturan Jaringan Nirkabel

Matikan router nirkabel Anda dan nyalakan kembali. Kemudian, coba konfigurasi pengaturan nirkabel lagi. Jika Anda tidak dapat mengatasi masalahnya, ikuti petunjuk di bawah ini:

Investigasi masalah menggunakan Laporan WLAN.

Sebab	Tindakan	Antarmuka
Pengaturan keamanan Anda (SSID/Kunci Jaringan) salah.	Konfirmasi setelan keamanan menggunakan <b>Wireless Setup Helper (Pembantu Pengaturan Nirkabel)</b> . Untuk informasi lebih lanjut dan untuk mengunduh utilitas, buka halaman <b>Downloads (Unduhan)</b> model Anda di <a href="http://support.brother.com">support.brother.com</a> . Pilih dan pastikan bahwa Anda menggunakan pengaturan keamanan yang benar. <ul style="list-style-type: none"><li>- Lihat petunjuk yang disertakan dengan akses point/router LAN nirkabel untuk informasi tentang cara menemukan pengaturan keamanan.</li><li>- Nama atau nomor model akses point/router LAN nirkabel dari produsen dapat digunakan sebagai pengaturan keamanan default.</li><li>- Hubungi produsen akses point/router, penyedia Internet Anda, atau administrator jaringan.</li></ul>	Nirkabel
Alamat MAC mesin Brother tidak diizinkan.	Pastikan Alamat MAC mesin Brother diperbolehkan di filter. Anda dapat menemukan Alamat MAC pada panel kontrol mesin Brother.	Nirkabel
Akses point/router LAN nirkabel berada dalam mode stealth (tidak menyiarkan SSID).	<ul style="list-style-type: none"><li>• Masukkan nama SSID atau Kunci Jaringan yang benar secara manual.</li><li>• Periksa nama SSID atau Kunci Jaringan di dalam petunjuk yang disertakan dengan akses point/router LAN nirkabel Anda dan konfigurasi ulang pengaturan jaringan nirkabel.</li></ul>	Nirkabel
Pengaturan keamanan Anda (SSID/sandi) salah.	Konfirmasi SSID dan sandi. Saat Anda mengonfigurasi jaringan secara manual, SSID dan sandi ditampilkan di mesin Brother Anda. Jika perangkat bergerak Anda mendukung konfigurasi manual, SSID dan sandi akan ditampilkan di layar perangkat bergerak Anda.	Wi-Fi Direct
Anda menggunakan Android™ 4.0.	Jika perangkat bergerak Anda terputus (kira-kira enam menit setelah menggunakan Wi-Fi Direct), coba konfigurasi sekali tekan menggunakan WPS (disarankan) dan atur mesin Brother sebagai Pemilik Grup.	Wi-Fi Direct
Mesin Brother Anda diletakkan terlalu jauh dari perangkat bergerak Anda.	Pindahkan mesin Brother Anda sekitar 3,3 kaki (1 meter) dari perangkat bergerak ketika Anda mengonfigurasi pengaturan jaringan Wi-Fi Direct.	Wi-Fi Direct
Terdapat beberapa penghalang (misalnya,	Pindahkan mesin Brother Anda ke area bebas penghalang.	Wi-Fi Direct

Sebab	Tindakan	Antarmuka
dinding atau furnitur) antara mesin Anda dan perangkat bergerak.		
Terdapat komputer nirkabel, perangkat yang didukung Bluetooth® oven microwave, atau telepon nirkabel digital di dekat mesin Brother atau perangkat bergerak.	Jauhkan perangkat-perangkat lain dari mesin Brother atau perangkat bergerak.	Wi-Fi Direct
Anda telah memeriksa dan mencoba semua pilihan di atas, tetapi mesin Brother Anda masih tidak dapat menyelesaikan konfigurasi Wi-Fi Direct.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Matikan mesin Brother Anda dan nyalakan kembali. Kemudian, coba konfigurasi pengaturan Wi-Fi Direct lagi.</li> <li>• Jika Anda menggunakan mesin Brother sebagai klien, pastikan berapa banyak perangkat yang diizinkan dalam jaringan Wi-Fi Langsung saat ini, lalu periksa berapa banyak perangkat yang terhubung.</li> </ul>	Wi-Fi Direct



### Untuk Windows

Jika koneksi nirkabel Anda terganggu, dan Anda sudah memeriksa atau mencoba semua langkah di atas, sebaiknya menggunakan Alat Perbaikan Koneksi Jaringan.

## Mesin Brother Saya Tidak Dapat Mencetak, Memindai, atau Menerima PC-FAX melalui Jaringan

Sebab	Tindakan	Antarmuka
Perangkat lunak keamanan Anda menghalangi akses mesin Anda ke jaringan. (Fitur pemindaian Jaringan tidak bekerja.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows Mengonfigurasi Perangkat Lunak Keamanan/Firewall pihak ketiga untuk memungkinkan pemindaian Jaringan. Untuk menambahkan port 54925 pada pemindaian Jaringan, ketikkan informasi di bawah ini: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pada <b>Nama</b>: Ketikkan keterangan apa saja, misalnya Brother NetScan.</li> <li>- Pada <b>Nomor port</b>: Ketik 54925. Ketik 137. Ketik 161.</li> <li>- Pada <b>Protokol</b>: UDP dipilih.</li> </ul> Lihat buku panduan petunjuk yang disertakan dengan Perangkat Lunak Keamanan/Firewall pihak ketiga atau hubungi pabrikan perangkat lunak.</li> <li>• Mac (Brother iPrint&amp;Scan) Di <b>Finder (Pencari)</b> bilah menu, klik <b>Go (Mulai) &gt; Applications (Aplikasi)</b>, dan kemudian klik dua kali ikon Brother iPrint&amp;Scan. Jendela Brother iPrint&amp;Scan muncul. Klik tombol <b>Pilih Mesin Anda</b>, dan kemudian ikuti petunjuk di layar untuk memilih ulang mesin jaringan Anda.</li> </ul>	Berkabel/ Nirkabel
Perangkat lunak keamanan Anda menghalangi akses mesin Anda ke jaringan. (Fitur Terima PC-Fax jaringan tidak berfungsi.) (Windows)	<p>Atur Perangkat Lunak Keamanan/Firewall pihak ketiga untuk memungkinkan PC-FAX Rx. Untuk menambahkan port 54926 pada PC-FAX Rx Jaringan, ketikkan informasi di bawah ini:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pada <b>Nama</b>: Ketikkan keterangan apa saja, misalnya PC-FAX Rx Brother.</li> <li>• Pada <b>Nomor port</b>: Ketik 54926.</li> <li>• Pada <b>Protokol</b>:</li> </ul>	Berkabel/ Nirkabel



Sebab	Tindakan	Antarmuka
	<p>UDP dipilih.</p> <p>Lihat buku panduan petunjuk yang disertakan dengan Perangkat Lunak Keamanan/Firewall pihak ketiga atau hubungi pabrikan perangkat lunak.</p>	
<p>Perangkat lunak keamanan Anda menghalangi akses mesin Anda ke jaringan.</p>	<p>Beberapa perangkat lunak keamanan mungkin menghalangi akses tanpa menunjukkan kotak dialog peringatan keamanan bahkan setelah pemasangan berhasil.</p> <p>Untuk memungkinkan akses, lihat instruksi untuk perangkat lunak keamanan Anda atau bertanyalah kepada pabrikan perangkat lunak.</p>	<p>Berkabel/ Nirkabel</p>
<p>Mesin Brother Anda tidak ditetapkan dengan alamat IP yang tersedia.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Konfirmasikan alamat IP dan Subnet Mask. Pastikan alamat IP dan Subnet Mask komputer serta mesin Brother Anda benar dan terletak pada jaringan yang sama. Untuk informasi lebih lanjut tentang cara memverifikasi alamat IP dan Subnet Mask, tanyakan kepada administrator jaringan Anda.</li> <li>• Windows Konfirmasikan alamat IP dan Subnet Mask dengan menggunakan Alat Perbaikan Koneksi Jaringan.</li> <li>• Mac Periksa perangkat jaringan Anda menggunakan perintah ping. Untuk informasi lebih lanjut mengenai cara mengonfirmasi pengaturan jaringan Anda &gt;&gt; <i>Informasi terkait:Memeriksa Perangkat Jaringan Menggunakan Perintah Ping.</i></li> </ul>	<p>Berkabel/ Nirkabel</p>
<p>Pekerjaan cetak yang gagal ini masih dalam antrian cetakan komputer Anda.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jika pekerjaan cetak yang gagal ini masih dalam antrian cetakan komputer Anda, hapus tugas tersebut.</li> <li>• Sebaliknya, klik dua kali ikon printer di folder berikut ini dan batalkan semua dokumen: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Windows 10, Windows Server 2016, dan Windows Server 2019 Klik  &gt; <b>Sistem Windows &gt; Panel Kontrol</b>. Di grup <b>Perangkat Keras dan Suara</b>, klik <b>Tampilkan perangkat dan printer</b>.</li> <li>- Windows 8.1 Pindahkan mouse ke sudut kanan bawah desktop. Pada saat bilah menu muncul, klik <b>Pengaturan &gt; Panel Kontrol</b>. Di grup <b>Perangkat Keras dan Suara</b>, klik <b>Tampilkan perangkat dan printer</b>.</li> <li>- Windows Server 2012 R2 Klik <b>Panel Kontrol</b> pada layar <b>Mulai</b>. Di grup <b>Peranti keras</b>, klik <b>Tampilkan peranti dan pencetak</b>.</li> <li>- Windows Server 2012 Pindahkan mouse ke sudut kanan bawah desktop. Pada saat bilah menu muncul, klik <b>Setelan &gt; Panel Kontrol</b>. Di grup <b>Perangkat keras</b>, klik <b>Tampilkan perangkat dan printer &gt; Pencetak</b>.</li> <li>- Windows 7 Klik  (<b>Mulai</b>) &gt; <b>Peranti dan Pencetak</b>.</li> <li>- Windows Server 2008 Klik <b>Mulai &gt; Panel Kontrol &gt; Printer</b>.</li> <li>- Mac Klik <b>System Preferences (Preferensi Sistem) &gt; Printers &amp; Scanners (Pencetak &amp; Pemindai)</b>.</li> </ul> </li> </ul>	<p>Berkabel/ Nirkabel</p>
<p>Mesin Brother Anda tidak terhubung dengan jaringan nirkabel.</p>	<p>Cetak Laporan WLAN untuk memeriksa kode kesalahan pada laporan yang dicetak.</p>	<p>Nirkabel</p>

Jika Anda telah memeriksa dan mencoba semua hal di atas, tetapi mesin Brother Anda masih tidak dapat mencetak dan memindai, uninstall driver (Windows) dan perangkat lunak Brother, lalu instal ulang versi terbaru dari keduanya.

## Saya Ingin Memeriksa apakah Perangkat Jaringan Saya Berfungsi dengan Benar

Pemeriksaan	Tindakan	Antarmuka
Periksa bahwa mesin Brother, akses point/router, atau hub jaringan dinyalakan.	<p><b>Periksa hal-hal berikut:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kabel daya terhubung dengan benar dan mesin Brother sudah dinyalakan.</li> <li>Akses point/router atau hub dinyalakan dan indikator tautan berkedip.</li> <li>Semua kemasan pelindung telah dilepaskan dari mesin.</li> <li>Penutup Pemindai dan Penutup Penghilang Kemacetan tertutup sepenuhnya.</li> <li>Kertas dimasukkan dengan benar ke baki kertas.</li> <li>(Untuk jaringan berkabel) Kabel jaringan A dihubungkan dengan kencang ke mesin Brother dan ke router atau hub.</li> </ul>	Berkabel/Nirkabel
Periksa apakah Anda dapat melakukan "ping" ke mesin Brother dari komputer Anda.	<p>Ping mesin Brother dari komputer Anda menggunakan alamat IP atau nama node pada prompt perintah Windows atau aplikasi Terminal Mac: ping &lt;ipaddress&gt; atau &lt;nodename&gt;.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Berhasil: Mesin Brother Anda berfungsi dengan benar dan terhubung ke jaringan yang sama seperti komputer Anda.</li> <li>Gagal: Mesin Brother Anda tidak terhubung ke jaringan yang sama seperti komputer Anda.</li> </ul> <p>Windows: Minta alamat IP dan subnet mask dari administrator Anda, kemudian gunakan Alat Perbaikan Koneksi Jaringan.</p> <p>Mac: Konfirmasikan bahwa alamat IP dan Subnet Mask diatur dengan benar.</p>	Berkabel/Nirkabel
Periksa apakah mesin Brother Anda terhubung dengan jaringan nirkabel.	Cetak Laporan WLAN untuk memeriksa kode kesalahan pada laporan yang dicetak.	Nirkabel

Jika Anda telah memeriksa dan mencoba semua hal di atas, tetapi masalahnya masih berlanjut, lihat petunjuk yang disertakan dengan akses point/router LAN nirkabel Anda untuk menemukan SSID (Nama Jaringan) dan informasi Kunci Jaringan (Sandi) dan aturlah dengan benar.

### ✓ Informasi terkait

- Masalah Jaringan
  - Memeriksa Perangkat Jaringan Menggunakan Perintah Ping

#### Topik Terkait:

- Menggunakan Alat Perbaikan Koneksi Jaringan (Windows)

## Memeriksa Perangkat Jaringan Menggunakan Perintah Ping

Periksa alamat IP untuk komputer dan mesin Brother Anda, kemudian konfirmasi apakah jaringan beroperasi dengan benar.

- >> [Konfigurasi Alamat IP pada komputer Anda \(Windows\)](#)
- >> [Konfigurasi Alamat IP pada komputer Anda \(Mac\)](#)
- >> [Konfigurasi Alamat IP pada mesin Brother Anda](#)

### Konfigurasi Alamat IP pada komputer Anda (Windows)

1. Lakukan salah satu tindakan berikut ini:

- Windows 10

Klik  > **Sistem Windows** > **Prompt Perintah**.

- Windows 8.1

Pindahkan mouse ke sudut kanan bawah desktop. Pada saat bilah menu muncul, klik **Cari** > **Prompt Perintah**.

- Windows7

Klik  (Mulai) > **Semua Program** > **Aksesori** > **Prompt Perintah**.

- Ketik "ipconfig" kemudian tekan kunci Masuk pada keyboard Anda.
- Konfirmasi nilai untuk alamat IPv4 dan subnet mask.
- Ketik "exit" kemudian tekan tombol Enter pada keyboard Anda.

### Konfigurasi Alamat IP pada komputer Anda (Mac)

- Pilih **System Preferences (Preferensi Sistem)** dari Menu Apple.
- Klik **Network (Jaringan)** > **Advanced (Tingkat Lanjut)** > **TCP/IP**.
- Konfirmasi nilai untuk alamat IPv4 dan subnet mask.

### Konfigurasi Alamat IP pada mesin Brother Anda

Cetak Laporan Konfigurasi Jaringan, kemudian konfirmasi nilai alamat IP dan subnet mask.

```
<IP Settings >
IP Address      192.168.11.250      (set manually)
Subnet Mask     255.255.255.0
IP Gateway     192.168.100.200
Boot Method     STATIC
Boot Tries     3
IP Filter       Disabled
```

Periksa alamat IP untuk komputer dan mesin Brother Anda. Konfirmasi bahwa porsi alamat jaringan sama. Sebagai contoh, jika subnet mask adalah "255.255.255.0", adalah normal jika yang berbeda hanya porsi alamat host.

	Alamat Jaringan	Alamat Host	
Alamat IP	192.168.100.	250	Atur angka final, yang sesuai dengan "0" pada subnet mask, ke 1–254.
Subnet Mask	255.255.255.	0	Biasanya, tidak ada masalah ketika subnet mask adalah "255.255.255.0". Gunakan nilai yang sama untuk semua komputer Anda.

### Informasi terkait

- [Jika Anda Mengalami Kesulitan dengan Jaringan Mesin Anda](#)

## Masalah AirPrint

Kesulitan	Saran
Mesin saya tidak ditampilkan dalam daftar printer.	Pastikan mesin Anda menyala.
	Konfirmasi pengaturan jaringan.
	Pindahkan perangkat bergerak lebih dekat ke akses point/router nirkabel atau ke mesin Anda.
Saya tidak bisa mencetak.	Pastikan mesin Anda menyala.
	Konfirmasi pengaturan jaringan.
Saya mencoba untuk mencetak dokumen berisi beberapa halaman dari sebuah perangkat iOS, namun HANYA halaman pertama yang dicetak.	Pastikan Anda menjalankan versi OS terbaru.



### Informasi terkait

- [Jika Anda Mengalami Kesulitan dengan Mesin Anda](#)

#### Topik Terkait:

- [Solusi](#)

## Memeriksa Informasi Mesin

Ikuti petunjuk ini untuk memeriksa nomor seri, versi firmware, dan pembaruan firmware mesin Anda.

>> [DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW](#)

>> [MFC-T920DW/MFC-T925DW](#)

### DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW

1. Tekan **Menu**.
2. Tekan **▲** atau **▼** untuk memilih [Machine Info. (Info Mesin.)]. Tekan **OK**.
3. Tekan **▲** atau **▼** untuk memilih salah satu opsi berikut:

Opsi	Deskripsi
Serial No. (No. Seri.)	Memeriksa nomor seri mesin Anda.
Version (Versi)	Memeriksa versi firmware mesin Anda.
Page Counter (Penghitng Hlmn)	Memeriksa jumlah total halaman yang telah dicetak oleh mesin.

4. Tekan **OK**.
5. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.

### MFC-T920DW/MFC-T925DW

1. Tekan **Settings (Pengaturan)**.
2. Tekan **▲** atau **▼** untuk memilih [Machine Info. (Info Mesin.)]. Tekan **OK**.
3. Tekan **▲** atau **▼** untuk memilih salah satu opsi berikut:

Opsi	Deskripsi
Serial No. (No. Seri)	Memeriksa nomor seri mesin Anda.
Firmware Version (Versi Firmware)	Memeriksa versi firmware mesin Anda.
Firmware Update (Pembaruan Firmware)	Memperbarui mesin Anda ke firmware terkini.
Firmware Auto Check (Prks Firmware Otmts)	Melihat informasi firmware pada layar Beranda.
Page Counter (Penghitng Hlmn)	Memeriksa jumlah total halaman yang telah dicetak oleh mesin.

4. Tekan **OK**.
5. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.

### ✓ Informasi terkait

- [Solusi](#)

## Mengatur Ulang Mesin Anda

### PENTING

(MFC-T920DW/MFC-T925DW)

Saat Anda memulai ulang mesin, faks yang Anda simpan di dalam memori mesin akan terhapus. Sebelum Anda memulai ulang mesin, Anda dapat mentransfer faks Anda ke komputer atau mesin faks lain terlebih dahulu sehingga Anda tidak akan kehilangan pesan penting.

>> [DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW](#)

>> [MFC-T920DW/MFC-T925DW](#)

### DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW

1. Tekan **Menu**.
2. Tekan **▲** atau **▼** untuk memilih:
  - a. Pilih [Initial Setup (Pngtrn Awal)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Reset (Atur Ulang)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih opsi mulai ulang yang ingin Anda gunakan. Tekan **OK**.
3. Tekan **▲** selama [Reset (Atur Ulang)] untuk mengonfirmasi.
4. Tekan **▲** selama [Yes (Ya)] untuk memulai ulang mesin.  
Mesin memulai ulang.

### MFC-T920DW/MFC-T925DW

1. Tekan **Settings (Pengaturan)**.
2. Tekan **▲** atau **▼** untuk memilih:
  - a. Pilih [Initial Setup (Pngtrn Awal)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Reset (Atur Ulang)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih opsi mulai ulang yang ingin Anda gunakan. Tekan **OK**.
3. Tekan **▶** selama dua detik untuk mengonfirmasi.  
Mesin akan menyala ulang.

### ✓ Informasi terkait

- [Solusi](#)
  - [Ikhtisar Fungsi Atur Ulang](#)

#### Topik Terkait:

- [Mentransfer Faks atau Laporan Jurnal Faks Anda](#)

## Ikhtisar Fungsi Atur Ulang

### PENTING

(MFC-T920DW/MFC-T925DW)

Saat Anda memulai ulang mesin, faks yang Anda simpan di dalam memori mesin akan terhapus. Sebelum Anda memulai ulang mesin, Anda dapat mentransfer faks Anda ke komputer atau mesin faks lain terlebih dahulu sehingga Anda tidak akan kehilangan pesan penting.

Tersedia fungsi pengaturan ulang berikut:

1. [Machine Reset (Atur Ulang Mesin)]

Anda bisa mengatur ulang semua pengaturan mesin yang telah Anda ubah.

Buku Alamat, Laporan Faks, dan Riwayat Panggilan tidak akan hilang. (Model MFC)

2. [Network (Jaringan)]

Mengatur ulang server pencetakan kembali ke pengaturan default pabrik, (mencakup Kata Sandi dan Informasi Alamat IP).

3. [Address Book & Fax (Buku Alamat & Faks)] (Model MFC)

Buku Alamat & Faks mengatur ulang pengaturan berikut:

- Buku Alamat dan Grup Pengaturan
- ID Stasiun  
Nama dan Nomor
- Laporan  
Laporan Verifikasi Transmisi, Buku Alamat dan Jurnal Faks
- Riwayat  
Riwayat ID Pemanggil<sup>1</sup> dan Panggilan Keluar
- Faks di dalam memori

4. [All Settings (Semua Pengaturan)]

Gunakan fungsi atur ulang ini untuk mengatur ulang semua pengaturan mesin ke asli yang diatur di pabrik. Kami sangat menyarankan agar Anda melakukan operasi ini saat membuang mesin.



(DCP-T820DW/DCP-T825DW/MFC-T920DW/MFC-T925DW)

Cabut kabel antarmuka sebelum Anda memilih [Network (Jaringan)] atau [All Settings (Semua Pengaturan)].



### Informasi terkait

- [Mengatur Ulang Mesin Anda](#)

#### Topik Terkait:

- [Mentransfer Faks atau Laporan Jurnal Faks Anda](#)

<sup>1</sup> (Tidak tersedia untuk Taiwan dan beberapa negara)

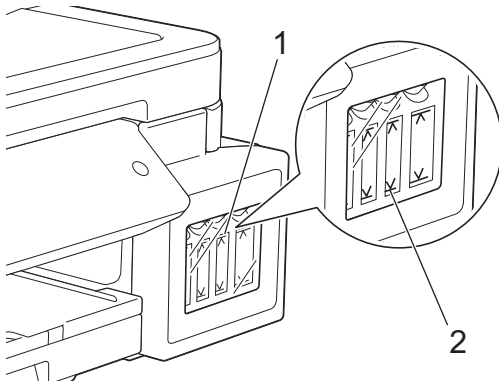
## Perawatan Rutin

- [Isi Ulang Tangki Tinta](#)
- [Membersihkan Mesin Brother Anda](#)
- [Memeriksa Mesin Brother Anda](#)
- [Memperbaiki Pengumpan Kertas untuk Menghilangkan Garis Vertikal](#)
- [Mengubah Opsi Pencetakan untuk Meningkatkan Hasil Cetakan Anda](#)
- [Mengemas dan Mengirim Printer Brother](#)



## Isi Ulang Tangki Tinta

Pastikan Anda mengonfirmasikan jumlah aktual tinta yang tersisa secara visual dengan melihat melalui jendela (1) tangki tinta. Jika level tinta berada atau di bawah garis batas (2) tanda pengisian minimum, isi ulang tangki tinta.



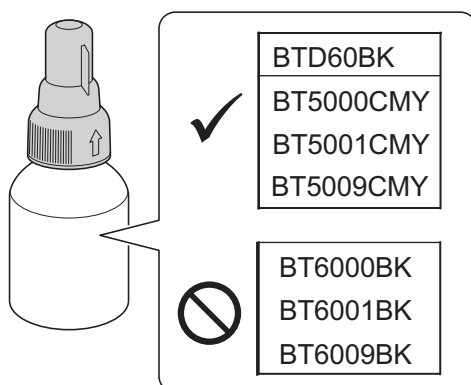
Tinta di bawah garis batas diperlukan untuk mencegah udara mengering dan merusak unit print head. Isi ulang tinta jika ketinggian tinta sama dengan atau di bawah garis bawah.

### **⚠ PERHATIAN**

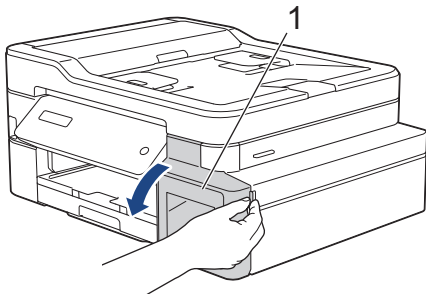
Jika tinta masuk ke mata, segera bilas mata dengan air. Jika dibiarkan seperti itu, bisa menyebabkan mata merah atau radang ringan. Jika ada yang tidak normal pada mata, hubungi dokter.

### **PENTING**

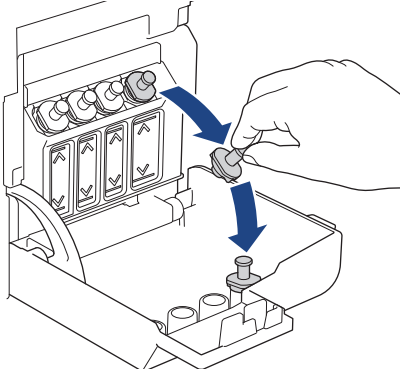
- Kami merekomendasikan penggunaan perlengkapan Brother asli untuk memastikan kualitas dan kinerja cetak yang stabil. Meskipun tidak semua perlengkapan tidak asli dapat menyebabkan masalah kualitas, ada kemungkinan bahwa beberapa perlengkapan dapat memengaruhi kualitas cetak atau menyebabkan malafungsi mesin. Brother dapat mengenakan biaya untuk memperbaiki mesin Anda jika terbukti bahwa perlengkapan tidak asli menyebabkan kerusakan, meskipun mesin tersebut masih tercakup dalam garansi.
- Periksa nama model botol tinta pada label. Penggunaan tinta yang tidak benar dapat mengakibatkan kerusakan pada mesin.



1. Buka penutup tangki tinta (1).



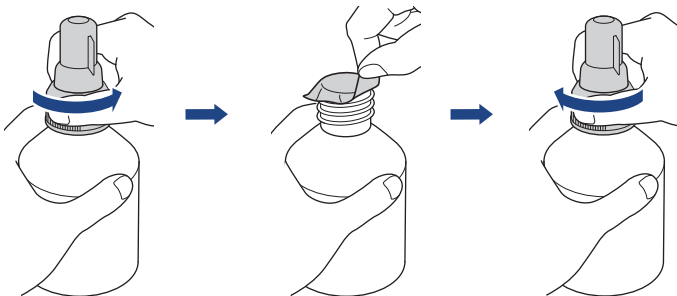
2. Lepaskan tutup tangki tinta untuk warna yang akan Anda isi ulang, lalu letakkan di bagian belakang penutup seperti yang ditunjukkan.



## CATATAN

Berhati-hatilah agar tidak menyentuh cairan tinta saat memegang tutup tangki tinta.

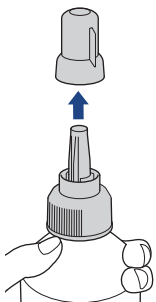
3. Lepaskan tutup tangki tinta, lepaskan film dari botol tinta, lalu pasang kembali tutupnya.



## PENTING

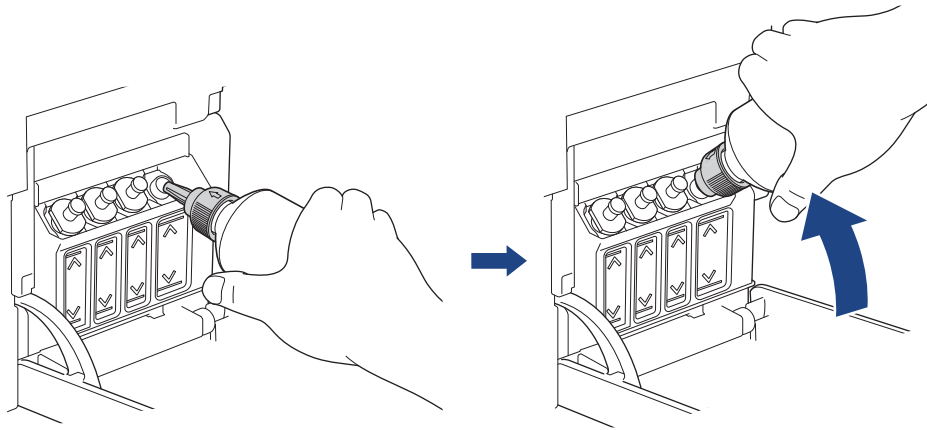
- Pasang kembali tutup botol tinta dengan kencang. Jika tidak, tinta bisa bocor.
- JANGAN mengocok botol tinta. Apabila tinta menodai kulit atau pakaian Anda, cuci segera dengan sabun atau deterjen.

4. Lepaskan tutup nosel seperti yang ditunjukkan.

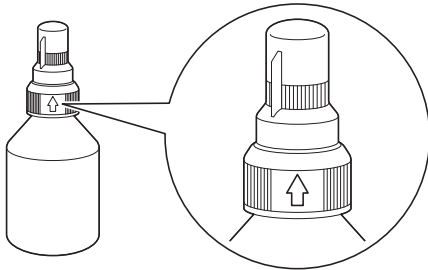


- 
5. Pastikan bahwa warna tutup tangki tinta sama dengan warna tinta yang ingin Anda isi ulang.

Dekatkan nosel dengan bukaan tangki tinta dan masukkan nosel botol dengan kuat ke dalam tangki tinta supaya tinta tidak tumpah.

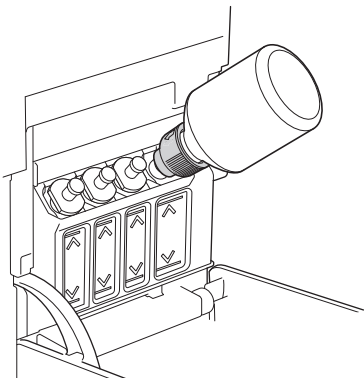


Untuk mengisi tangki tinta dengan lebih cepat, masukkan nosel botol dengan kencang ke dalam tangki tinta agar tanda panah pada botol tinta dalam ilustrasi mengarah ke atas.



- 
6. Botol dapat berdiri sendiri dan tinta mengisi secara otomatis sampai botol kosong atau sampai tinta mencapai batas tanda pengisian maksimum.

Untuk mengisi tangki tinta lebih cepat, remas kedua sisi botol.



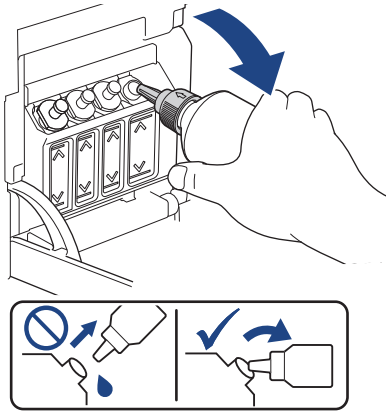
## PENTING

Berhati-hatilah untuk tidak mengisi tinta melewati garis batas atas di atas tanda pengisian maksimum.

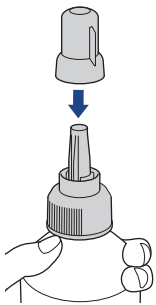
## CATATAN

- Berhati-hatilah agar tinta tidak tumpah saat mengisi tangki tinta.
- Isi ulang dengan semua tinta di dalam botol, jika tidak melebihi garis batas atas.

7. Dekatkan nosel dengan bukaan tangki tinta dan putar nosel ke atas lalu lepaskan botol dari tangki tinta supaya tinta tidak tumpah.



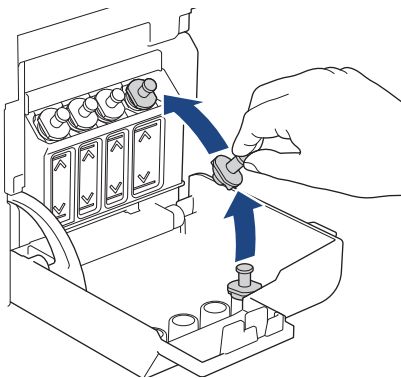
8. Ganti tutup nosel.



## CATATAN

- Jika tinta tersisa di botol tinta, segel tutup dengan erat dan simpan botol tinta dengan posisi tegak di permukaan yang rata, di tempat yang dingin dan gelap.
- Hindari memiringkan botol tinta atau menyimpannya dalam posisi tidur; tinta dapat bocor.

9. Pasang kembali tutup tangki tinta.



10. Ulangi langkah ini untuk setiap tangki tinta yang ingin Anda isi ulang.

11. Pasang kembali penutup tangki.

Saat Anda membuka dan menutup penutup tangki tinta, pesan muncul di LCD yang mengonfirmasi apakah tangki tinta sudah diisi ulang.

- Jika Anda mengisi ulang tangki tinta, pilih [Yes (Ya)] untuk mengatur ulang penghitung titik tinta untuk warna yang diisi ulang.
- Jika Anda tidak mengisi ulang tangki tinta, pastikan Anda memilih [No (Tidak)].

---

## PENTING

- Jika Anda tidak sengaja mencampur warna dengan mengisi tangki tinta yang salah, hubungi layanan pelanggan Brother atau dealer Brother Anda.
- Jika Anda telah membuka botol tinta, gunakan dalam waktu enam bulan. Gunakan botol tinta yang belum terbuka sesuai tanggal kedaluwarsa yang tertulis pada kemasan botol.



## Informasi terkait

- [Perawatan Rutin](#)

### Topik Terkait:

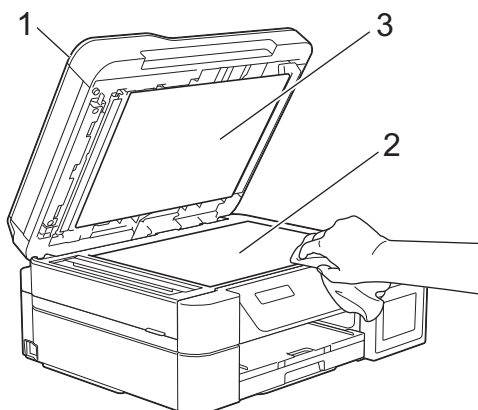
- [Pesan Kesalahan dan Perawatan](#)
  - [Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan](#)
-

## Membersihkan Mesin Brother Anda

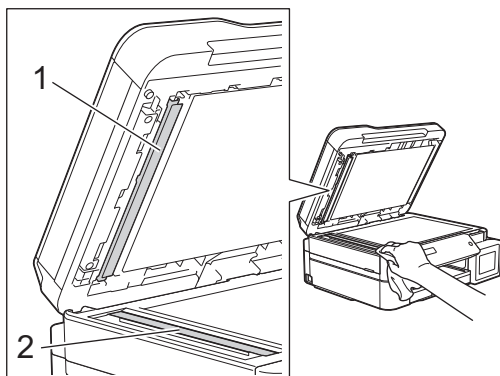
- [Membersihkan Pemindai](#)
- [Bersihkan Print Head di Printer Brother Anda](#)
- [Membersihkan Print Head menggunakan Manajemen Berbasis Web](#)
- [Membersihkan Print Head dari Komputer Anda \(Windows\)](#)
- [Membersihkan LCD Printer](#)
- [Membersihkan Bagian Luar Mesin](#)
- [Membersihkan Platen Printer Mesin](#)
- [Membersihkan Rol Pengumpanan Kertas](#)
- [Membersihkan Bantalan Dasar](#)
- [Membersihkan Roller Pengambilan Kertas](#)

## Membersihkan Pemindai

1. Cabut mesin dari soket listrik.
2. Angkat penutup dokumen (1). Bersihkan kaca pemindai (2) dan plastik putih (3) dengan kain lembut bebas serabut yang dibasahi dengan air.



3. Pada unit ADF, bersihkan bilah putih (1) dan strip kaca (2) dengan kain lembut bebas serabut yang dibasahi dengan air. (hanya model ADF)



(hanya model ADF)

Jika Anda merasakan debu atau puing, bersihkan kaca lagi. Anda mungkin perlu mengulang proses pembersihan tiga atau empat kali. Untuk memeriksa, cobalah membuat salinan setiap kali selesai membersihkan.



Jika ada titik kotoran atau cairan koreksi pada strip kaca, sampel cetakan menampilkan garis vertikal.



Setelah strip kaca dibersihkan, garis vertikal akan hilang.



## Informasi terkait

- Membersihkan Mesin Brother Anda

### **Topik Terkait:**

- Masalah Telepon dan Faks
  - Masalah Lain
-



## Bersihkan Print Head di Printer Brother Anda

Untuk menjaga kualitas cetakan yang baik, mesin secara otomatis akan membersihkan print head jika diperlukan. Jika ada masalah kualitas cetakan, mulailah proses pembersihan secara manual.

- Bersihkan print head jika terdapat garis horisontal atau ruang kosong dalam teks atau grafik pada halaman yang tercetak. Berdasarkan warna masalah, pilih untuk membersihkan hanya Hitam, tiga warna bersamaan (Kuning/Cyan/Magenta), atau keempat warna bersamaan.
- Pembersihan print head membutuhkan konsumsi tinta.
- Pembersihan yang terlalu sering akan menyia-nyiakan tinta.

### PENTING

JANGAN sentuh print head. Menyentuh print head dapat menyebabkan kerusakan permanen dan dapat membatalkan garansi print head.

>> [DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW](#)

>> [MFC-T920DW/MFC-T925DW](#)

### DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW

1. Tekan **Menu**.
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [Maintenance (Pemeliharaan)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Cleaning (Membersihkan)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih [Black (Hitam)], [Colour (Warna)], atau [All (Semua)]. Tekan **OK**.
  - d. Pilih [Normal], [Strong (Kuat)], atau [Strongest (Paling Kuat)]. Tekan **OK**.
3. Tekan **Mono Start (Mulai Mono)** atau **Colour Start (Mulai Berwarna)**.  
Mesin mulai membersihkan.

### CATATAN





Jika Anda membersihkan print head beberapa kali dan hasil cetakan belum meningkat, coba metode pembersihan Khusus yang membersihkan print head dengan lebih kuat.

1. Pastikan semua tangki tinta diisi lebih dari setengah, karena metode ini mengonsumsi jumlah tinta yang banyak.
2. Tekan **Menu**.
3. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih [Maintenance (Pemeliharaan)] > [Cleaning (Membersihkan)], kemudian tekan **OK**.
4. Tekan **Menu** dan **OK** bersamaan.  
Mesin mulai membersihkan.






- Gunakan metode pembersihan Khusus hanya jika Anda sudah membersihkan print head beberapa kali sebelumnya dan kualitas cetakan tidak meningkat.
- Jika Anda mulai membersihkan dengan sedikit tinta, hal tersebut dapat merusak mesin. Periksa level setiap tangki tinta sebelum mulai membersihkan dan mengisi ulang setiap tangki tinta seperlunya.
- Anda juga bisa membersihkan print head dari komputer Anda.

## MFC-T920DW/MFC-T925DW

1. Tekan  (Tinta).
2. Tekan  atau  untuk memilih:
  - a. Pilih [Print Head Cleaning (Pembersihan print head)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Black only (Hitam saja)], [Colour only (Warna saja)], atau [All (Semua)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih [Normal], [Strong (Kuat)], atau [Strongest (Paling Kuat)]. Tekan **OK**.
3. Tekan .  
Mesin membersihkan print head.

## CATATAN

Jika Anda membersihkan print head beberapa kali dan hasil pencetakan masih tidak bagus, cobalah metode pembersihan Khusus.

1. Pastikan semua tangki tinta diisi lebih dari setengah, karena metode ini mengonsumsi jumlah tinta yang banyak.
2. Tekan  (Tinta).
3. Tekan  atau  untuk memilih [Print Head Cleaning (Pembersihan print head)]. Tekan **OK**.
4. Tekan **Settings (Pengaturan)** dan **OK** bersamaan.  
Mesin mulai membersihkan.



- Gunakan metode pembersihan Khusus hanya jika Anda sudah membersihkan print head beberapa kali sebelumnya dan kualitas cetakan tidak meningkat.
- Jika Anda mulai membersihkan dengan sedikit tinta, hal tersebut dapat merusak mesin. Periksa level setiap tangki tinta sebelum mulai membersihkan dan mengisi ulang setiap tangki tinta seperlunya.
- Anda juga bisa membersihkan print head dari komputer Anda.

## Informasi terkait

- [Membersihkan Mesin Brother Anda](#)

### Topik Terkait:

- [Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan](#)
- [Membersihkan Print Head dari Komputer Anda \(Windows\)](#)
- [Membersihkan Print Head menggunakan Manajemen Berbasis Web](#)

## Membersihkan Print Head menggunakan Manajemen Berbasis Web

Untuk menjaga kualitas cetakan yang baik, mesin secara otomatis akan membersihkan print head jika diperlukan. Jika ada masalah kualitas cetakan, mulailah proses pembersihan secara manual.

1. Mulai Brother iPrint&Scan.

- Windows


Luncurkan  (Brother iPrint&Scan).

- Mac

Di bilah menu **Finder (Pencari)**, klik **Go (Mulai) > Applications (Aplikasi)**, lalu klik dua kali ikon iPrint&Scan.

Jendela Brother iPrint&Scan muncul.

2. Jika mesin Brother Anda tidak dipilih, klik tombol **Pilih Mesin Anda**, lalu pilih nama model dari daftar. Klik **OK**.

3. Klik  (**Pengaturan Mesin**) untuk mengonfigurasi pengaturan.


4. Jika diperlukan, ketik sandi di bidang **Login**, kemudian klik **Login**.



Sandi standar untuk mengelola pengaturan mesin ini tertera di belakang mesin dan bertanda “Pwd”.

5. Buka menu navigasi, kemudian klik **General (Umum) > Print Head Cleaning (Pembersihan Print Head)**.



Mulai dari , jika menu navigasi tidak ditampilkan di sisi kiri layar.

6. Pilih opsi **Normal**, **Strong (Kuat)**, atau **Strongest (Paling Kuat)** untuk kekuatan pembersihan yang Anda inginkan. Opsi **Special (Khusus)** menggunakan kekuatan yang paling besar dalam membersihkan print head., tetapi juga mengonsumsi tinta paling banyak.

7. Klik **Start (Mulai)**.



- Opsi **Special (Khusus)** memerlukan jumlah tinta yang banyak untuk membersihkan print head. Isi ulang semua level tangki tinta sampai lebih dari setengah sebelum mulai membersihkan print head.
- Gunakan opsi **Special (Khusus)** hanya jika sebelumnya Anda telah menggunakan opsi **Strongest (Paling Kuat)** dan kualitas cetakan tidak meningkat.
- Jika Anda mulai membersihkan dengan sedikit tinta, hal tersebut dapat merusak mesin. Periksa level setiap tangki tinta sebelum mulai membersihkan dan mengisi ulang setiap tangki tinta seperlunya.

8. Klik **Yes (Ya)**.

Mesin mulai membersihkan.



(Windows) Anda juga dapat membersihkan print head menggunakan driver printer.



### Informasi terkait

- [Membersihkan Mesin Brother Anda](#)

#### Topik Terkait:


- [Akses Pengelolaan Berbasis Web](#)

## Membersihkan Print Head dari Komputer Anda (Windows)

Untuk menjaga kualitas cetakan yang baik, mesin secara otomatis akan membersihkan print head jika diperlukan. Jika ada masalah kualitas cetakan, mulailah proses pembersihan secara manual.

1. Lakukan salah satu tindakan berikut ini:

- Untuk Windows 10, Windows Server 2016, dan Windows Server 2019

Klik  > **Sistem Windows** > **Panel Kontrol**. Di grup **Perangkat Keras dan Suara**, klik **Tampilkan perangkat dan printer**.

- Untuk Windows 8.1

Pindahkan mouse ke sudut kanan bawah desktop. Ketika bilah menu muncul, klik **Pengaturan**, kemudian klik **Panel Kontrol**. Di grup **Perangkat Keras dan Suara**, klik **Tampilkan perangkat dan printer**.

- Untuk Windows Server 2012 R2

Klik **Panel Kontrol** pada layar **Mulai**. Di grup **Peranti keras**, klik **Tampilkan peranti dan pencetak**.

- Untuk Windows Server 2012

Pindahkan kursor mouse ke sudut kanan bawah desktop Anda. Saat bar menu muncul, klik **Setelan**, lalu klik **Panel Kontrol**. Di grup **Perangkat keras**, klik **Tampilkan perangkat dan printer**.

- Untuk Windows 7 dan Windows Server 2008 R2

Klik  (**Mulai**) > **Peranti dan Pencetak**.

- Untuk Windows Server 2008

Klik  (**mulai**) > **Panel Kontrol** > **Perangkat Keras dan Suara** > **Pencetak**.

2. Klik kanan ikon **Brother XXX-XXXX Printer** (dengan XXX-XXXX adalah nama model Anda), kemudian pilih **Preferensi pencetakan**. Jika opsi-opsi driver printer muncul, pilih driver printer Anda.

Kotak dialog driver printer muncul.

3. Klik tab **Perawatan**.

4. Pilih salah satu opsi berikut:

Opsi	Deskripsi
<b>Periksa Mutu Pencetakan...</b>	Gunakan untuk mencetak halaman pengujian dan memeriksa kualitas cetakan.
<b>Pembersihan Kepala Cetak...</b>	Gunakan untuk memulai proses pembersihan secara manual. Pilih jika sebuah garis atau ruang kosong muncul dalam teks atau grafik pada halaman pengujian.

5. Lakukan salah satu tindakan berikut ini:

- Jika Anda memilih opsi **Periksa Mutu Pencetakan...**, klik **Mulai**.

Mesin mencetak halaman pengujian.

- Jika Anda memilih opsi **Pembersihan Kepala Cetak...**, pilih opsi **Hitam saja**, **Berwarna saja**, atau **Semua** untuk tipe pembersihan, kemudian klik **Berikutnya**.

6. Pilih opsi **Normal**, **Kuat**, atau **Paling Kuat** untuk kekuatan pembersihan, kemudian klik **Berikutnya**.

7. Klik **Mulai**.

Mesin mulai membersihkan.



Jika Anda mulai membersihkan dengan sedikit tinta, hal tersebut dapat merusak mesin. Periksa level setiap tangki tinta sebelum mulai membersihkan dan mengisi ulang setiap tangki tinta seperlunya.



## Informasi terkait

- [Membersihkan Mesin Brother Anda](#)


### **Topik Terkait:**

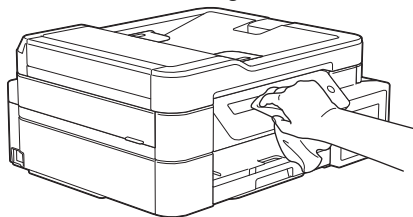
- [Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan](#)
- [Bersihkan Print Head di Printer Brother Anda](#)

## Membersihkan LCD Printer

### PENTING

JANGAN gunakan pembersih cairan (termasuk etanol).

1. Tekan dan tahan  untuk mematikan mesin. LCD menampilkan [Shutting Down (Mematikan)] selama beberapa detik sebelum daya mati.
2. Bersihkan LCD dengan kain lembut bebas serabut yang kering.



### ✓ Informasi terkait

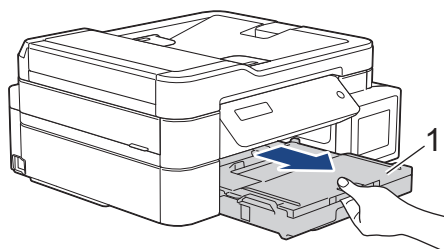
- [Membersihkan Mesin Brother Anda](#)

## Membersihkan Bagian Luar Mesin

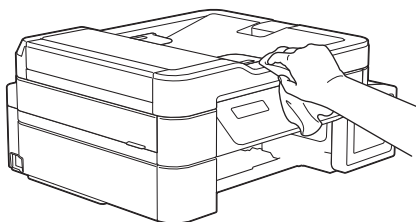
### PENTING

- Membersihkan dengan cairan yang mudah menguap seperti pengencer atau benzena akan merusak permukaan luar mesin.
- JANGAN menggunakan bahan pembersih yang mengandung amonia.
- JANGAN menggunakan isopropil alkohol untuk membuang kotoran dari panel kontrol. Isopropil alkohol dapat membuat panel retak.

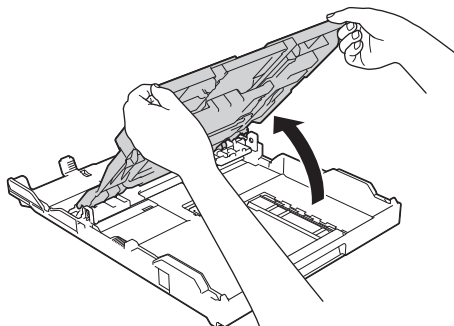
1. Jika kelepak penopang kertas terbuka, tutuplah, kemudian tutup penopang kertas.
2. Tarik baki kertas (1) sepenuhnya keluar dari mesin.



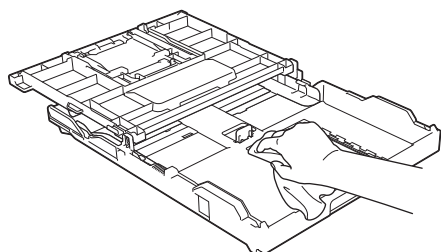
3. Bersihkan bagian luar mesin dengan kain bebas serabut yang kering untuk menghilangkan debu.



4. Angkat penutup baki luar kertas dan ambil apa pun yang terjepit di dalam baki kertas.



5. Seka bagian dalam dan bagian luar baki kertas dengan kain bebas serabut yang kering untuk menghilangkan debu.



6. Tutup penutup baki luar kertas dan kemudian perlahan dorong baki seluruhnya ke dalam mesin.



## Informasi terkait

- Membersihkan Mesin Brother Anda

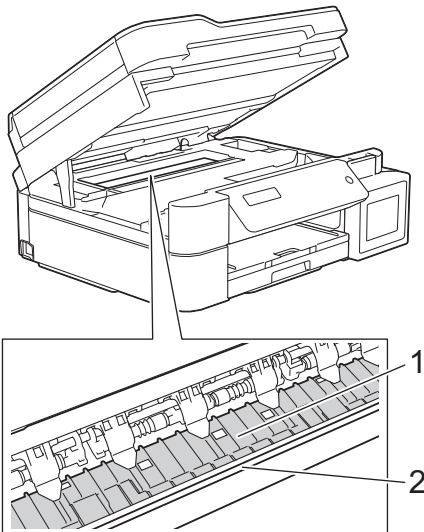


## Membersihkan Platen Printer Mesin

### ⚠ PERINGATAN

⚡ Pastikan untuk mencabut mesin dari soket listrik sebelum membersihkan rol printer untuk menghindari sengatan listrik.

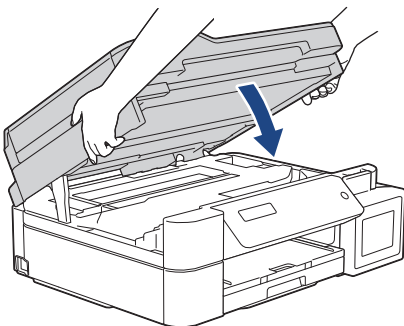
1. Dengan menggunakan kedua tangan, gunakan pegangan jari pada setiap sisi mesin untuk mengangkat penutup pemindai ke posisi terbuka.
2. Bersihkan rol printer pada mesin (1) dan area di sekitarnya, seka tinta yang tersebar dengan kain lembut bebas serabut yang kering.



### PENTING

JANGAN menyentuh strip enkoder, strip tipis plastik yang membentang di seluruh lebar mesin (2). Melakukan hal ini dapat menyebabkan kerusakan pada mesin.

3. Dengan hati-hati tutuplah penutup pemindai menggunakan kedua tangan.



4. Sambungkan kembali kabel daya.

### ✓ Informasi terkait

- [Membersihkan Mesin Brother Anda](#)

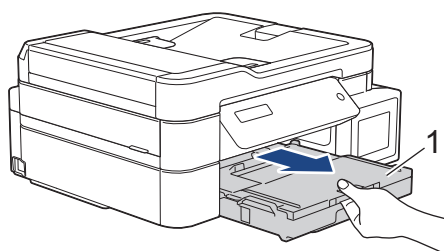
#### Topik Terkait:

- [Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan](#)

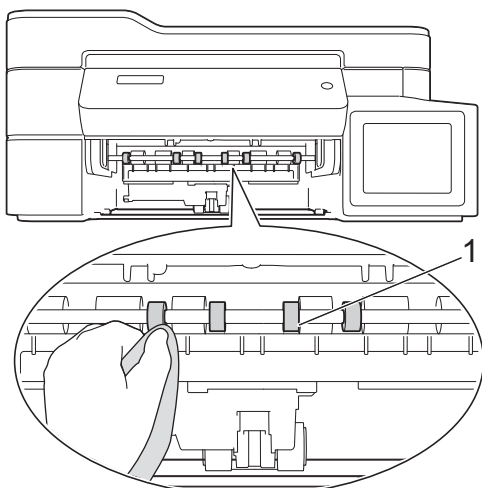
## Membersihkan Rol Pengumpanan Kertas

Jika rol pengisian kertas ternoda tinta atau terjadi penumpukan debu kertas di itu, maka pengisian kertas dapat bermasalah.

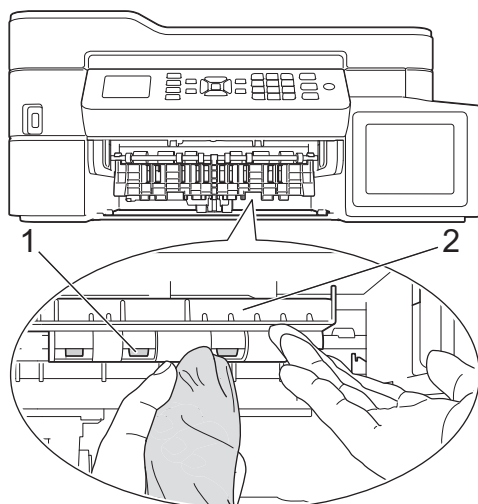
1. Cabut mesin dari soket listrik.
2. Jika kelepak penopang kertas terbuka, tutuplah, kemudian tutup penopang kertas.
3. Tarik baki kertas (1) sepenuhnya keluar dari mesin.



4. Bersihkan sisi depan Rol Pengisian Kertas (1) dengan kain bebas serabut yang lembut dan telah dibasahi dengan air, dengan gerakan sisi-ke-sisi. Setelah dibersihkan, seka rol dengan kain bebas serabut yang lembut dan kering untuk menghilangkan semua embun.



5. (DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW/MFC-T920DW/MFC-T925DW) Angkat kelepak (2), kemudian bersihkan sisi belakang Rol Pengisian Kertas (1) dengan kain bebas serabut yang lembut dan telah dibasahi dengan air. Setelah dibersihkan, seka rol dengan kain bebas serabut lembut yang kering untuk menghilangkan semua embun.



6. Dorong perlahan baki kertas sepenuhnya ke dalam mesin.

---

7. Sambungkan kembali kabel daya.



Jangan gunakan mesin kembali sampai rol kering. Menggunakan mesin sebelum rol kering dapat menyebabkan masalah pengisian kertas.

---



### Informasi terkait

- [Membersihkan Mesin Brother Anda](#)

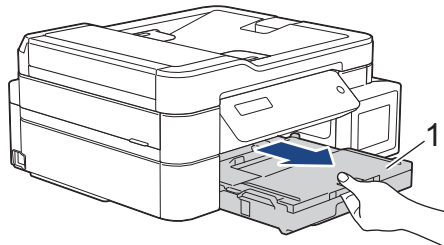
#### Topik Terkait:

- [Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan](#)
-

## Membersihkan Bantalan Dasar

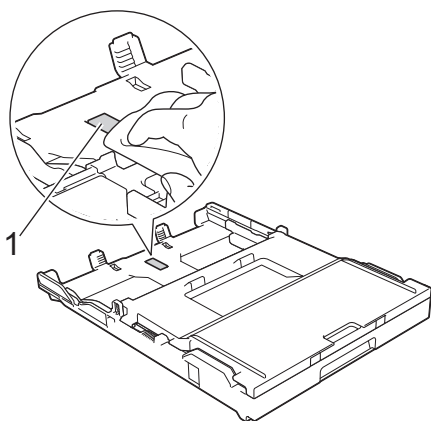
Membersihkan Bantalan Dasar secara berkala dapat mencegah printer mengumpukan banyak lembar kertas ketika hanya terdapat beberapa lembar kertas yang tersisa di baki.

1. Jika kelepak penopang kertas terbuka, tutuplah, kemudian tutup penopang kertas.
2. Tarik baki kertas (1) sepenuhnya keluar dari mesin.



3. Bersihkan Papan Dasar (1) dengan kain bebas serabut lembut yang dibasahi dengan air.

Setelah dibersihkan, seka papan dengan kain lembut bebas serabut yang kering untuk menghilangkan semua embun.



4. Dorong perlahan baki kertas sepenuhnya ke dalam mesin.

### ✓ Informasi terkait

- [Membersihkan Mesin Brother Anda](#)

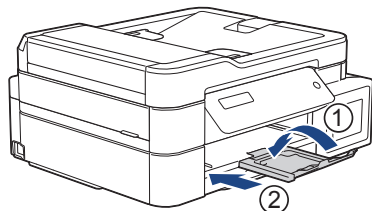
#### Topik Terkait:

- [Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan](#)

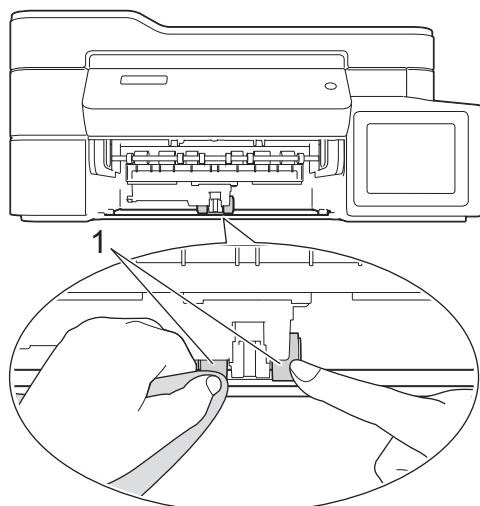
## Membersihkan Roller Pengambilan Kertas

Membersihkan roller pengambilan kertas secara berkala dapat mencegah kemacetan kertas dengan memastikan pengumpanan kertas yang tepat.

1. Cabut mesin dari soket listrik.
2. Jika kelepak penopang kertas (1) terbuka, tutuplah, kemudian tutup penopang kertas (2).



3. Tarik keluar baki kertas sepenuhnya sampai terlepas dari mesin.
4. Bersihkan Rol Pengambil Kertas (1) dengan kain lembut bebas serabut yang dibasahi dengan air. Putar rol secara perlahan supaya semua permukaan dibersihkan. Setelah dibersihkan, seka rol dengan kain lembut bebas serabut yang kering untuk menghilangkan semua embun.



5. Dorong perlahan baki kertas sepenuhnya ke dalam mesin.
6. Sambungkan kembali kabel daya.

### ✓ Informasi terkait

- [Membersihkan Mesin Brother Anda](#)

#### Topik Terkait:

- [Pesan Kesalahan dan Perawatan](#)
- [Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan](#)

## Memeriksa Mesin Brother Anda

- [Memeriksa Kualitas Cetakan](#)
- [Memeriksa Kesejajaran Cetakan dari Mesin Brother Anda](#)
- [Memantau Status Mesin dari Komputer Anda \(Windows\)](#)
- [Memantau Status Mesin Menggunakan Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)

## Memeriksa Kualitas Cetakan

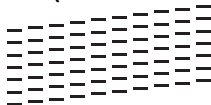
Jika warna dan teks yang pudar atau bergaris muncul atau jika ada teks yang hilang di hasil cetakan Anda, nosel print head mungkin tersumbat. Cetak Lembar Pemeriksaan Kualitas Cetakan dan perhatikan pola pemeriksaan nosel.

>> [DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW](#)  
>> [MFC-T920DW/MFC-T925DW](#)

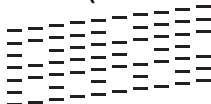
### DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW

1. Tekan **Menu**.
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [Maintenance (Pemeliharaan)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [ImproveQuality (TambahKualitas)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih [Check Quality (Cek Kualitas)]. Tekan **OK**.
3. Tekan **Colour Start (Mulai Berwarna)**.  
Printer akan mencetak Lembar Pemeriksaan Kualitas Cetak.
4. Periksa kualitas keempat blokwarna pada lembaran.
5. Jika pesan LCD meminta Anda untuk memeriksa kualitas cetakan, lakukan salah satu dari berikut ini:
  - Jika semua garis terlihat dan jelas, tekan ▲ untuk memilih [Yes (Ya)].  
Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)** untuk menyelesaikan pemeriksaan Kualitas Cetak.
  - Jika garis-garis tidak terlihat (lihat **Buruk**, di bawah), tekan ▼ untuk memilih [No (Tidak)].

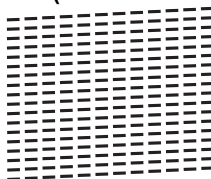
#### OK (DCP-T520W/DCP-T525W)



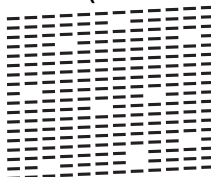
#### Buruk (DCP-T520W/DCP-T525W)



#### OK (DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW)



#### Buruk (DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW)



6. Jika pesan LCD meminta Anda untuk memeriksa kualitas cetakan setiap warna, tekan ▲ atau ▼ untuk memilih pola yang paling mendekati hasil cetakan. Tekan **OK**.



Lihat sampel di bawah ini untuk memeriksa kualitas cetak.

DCP-T520W/DCP-T525W

<b>Pola</b>				
<b>Kualitas Cetak</b>	None (Tidak ada)	A Few (Sedikit)	About Half (Sekitar 1/2)	Many (Banyak)

DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW

<b>Pola</b>				
<b>Kualitas Cetak</b>	None (Tidak ada)	A Few (Sedikit)	About Half (Sekitar 1/2)	Many (Banyak)

7. Lakukan salah satu tindakan berikut ini:

- Jika diperlukan pembersihan print head, tekan **Colour Start (Mulai Berwarna)** untuk memulai prosedur pembersihan.
- Jika tidak diperlukan pembersihan print head, tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)** untuk menyelesaikan pemeriksaan Kualitas Cetak.

8. Setelah prosedur pembersihan selesai, tekan **▲**. Lalu, tekan **Colour Start (Mulai Berwarna)**.

Printer akan mencetak Lembar Pemeriksaan Kualitas Cetak lagi. Periksa kualitas keempat blokwarna pada lembaran lagi.

Jika Anda membersihkan print head beberapa kali dan hasil pencetakan masih tidak bagus, cobalah metode pembersihan Khusus. >> *Informasi terkait*

## PENTING

JANGAN sentuh print head. Menyentuh print head dapat menyebabkan kerusakan permanen dan dapat membatalkan garansi print head.



Jika nozel print head tersumbat, sampel yang dicetak dapat terlihat seperti ini:



Setelah nozel print head dibersihkan, garis-garis horizontal akan hilang:



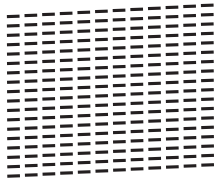
## MFC-T920DW/MFC-T925DW

1. Tekan (Tinta).

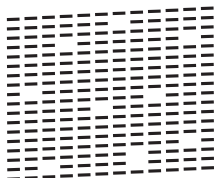


- 
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
    - a. Pilih [Impr. PrintQuality (Tingkatkn Klts Ctk)]. Tekan **OK**.
    - b. Pilih [Impr. PrintQuality (Tingkatkn Klts Ctk)] kembali. Tekan **OK**.
  3. Tekan ►.  
Printer akan mencetak Lembar Pemeriksaan Kualitas Cetak.
  4. Periksa kualitas keempat blokwarna pada lembaran.
  5. Jika pesan LCD meminta Anda untuk memeriksa kualitas cetakan, lakukan salah satu dari berikut ini:
    - Jika semua garis terlihat dan jelas, tekan ◀ untuk memilih [No (Tidak)].  
Pemeriksaan Kualitas Cetak selesai.
    - Jika garis-garis tidak terlihat (lihat **Buruk**, di bawah), tekan ► untuk memilih [Yes (Ya)].

**OK**



**Buruk**



6. Jika pesan LCD meminta Anda untuk memeriksa kualitas cetakan setiap warna, tekan ◀ atau ► untuk memilih pola (1–4) yang paling mendekati hasil cetakan. Tekan **OK**.
7. Lakukan salah satu tindakan berikut ini:
  - Jika diperlukan pembersihan print head, tekan ► untuk memulai prosedur pembersihan.
  - Jika pembersihan print head tidak diperlukan, layar menu muncul kembali pada LCD.
8. Setelah prosedur pembersihan selesai, pesan LCD akan meminta Anda untuk melakukan pemeriksaan kualitas cetak kembali.  
Tekan ► [Yes (Ya)] untuk memulai pemeriksaan kualitas cetak.
9. Tekan ► kembali.  
Printer akan mencetak Lembar Pemeriksaan Kualitas Cetak lagi. Periksa kualitas keempat blokwarna pada lembaran lagi.

Jika Anda membersihkan print head beberapa kali dan hasil pencetakan masih tidak bagus, cobalah metode pembersihan Khusus. ►► *Informasi terkait*

## PENTING

JANGAN sentuh print head. Menyentuh print head dapat menyebabkan kerusakan permanen dan dapat membatalkan garansi print head.

---



Jika nozel print head tersumbat, sampel yang dicetak dapat terlihat seperti ini:



Setelah nozel print head dibersihkan, garis-garis horizontal akan hilang:



### Informasi terkait

- [Memeriksa Mesin Brother Anda](#)

#### **Topik Terkait:**

- [Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan](#)
  - [Bersihkan Print Head di Printer Brother Anda](#)
-

## Memeriksa Kesejajaran Cetakan dari Mesin Brother Anda

Jika teks yang tercetak menjadi kabur atau gambar menjadi pudar setelah mesin diangkut, sesuaikan kesejajaran cetakan.

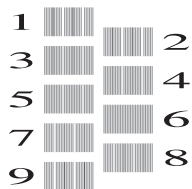
>> DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW  
>> MFC-T920DW/MFC-T925DW

### DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW

1. Tekan **Menu**.
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [Maintenance (Pemeliharaan)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [ImproveQuality (TambahKualitas)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih [Alignment (Penjajaran)]. Tekan **OK**.
3. Tekan **Mono Start (Mulai Mono)** atau **Colour Start (Mulai Berwarna)**.

Mesin akan mencetak Lembar Pemeriksaan Penyelarasan.

(A)



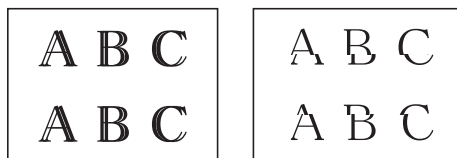
4. Untuk pola (A), tekan ▲ atau ▼ untuk memilih jumlah cetakan pengujian yang memiliki strip vertikal terlihat yang paling sedikit (1-9), lalu tekan **OK**.

Dalam contoh di atas, baris nomor 6 adalah pilihan terbaik.

Ulangi langkah tersebut untuk pola lainnya.



Bila penyelarasan cetakan tidak disesuaikan dengan benar, teks akan tampak buram atau patah, seperti ini:



Bila penyelarasan cetakan tidak disesuaikan dengan benar, teks akan tampak seperti ini:



5. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.

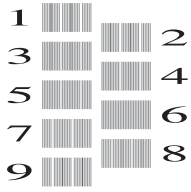
### MFC-T920DW/MFC-T925DW

1. Tekan ▲ (Tinta).
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [Impr. PrintQuality (Tingkatkn Klts Ctk)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Alignment (Penjajaran)]. Tekan **OK**.
3. Ikuti petunjuk di LCD.

---

Mesin akan mencetak Lembar Pemeriksaan Penyelarasan.

(A)



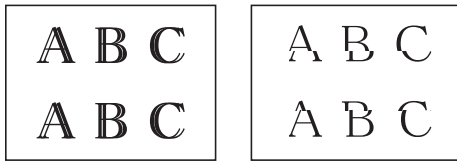
4. Untuk pola (A), tekan ◀ atau ▶ untuk memilih jumlah cetakan pengujian yang memiliki strip vertikal terlihat yang paling sedikit (1-9), lalu tekan **OK**.

Dalam contoh di atas, baris nomor 6 adalah pilihan terbaik.

Ulangi langkah tersebut untuk pola lainnya.



Bila penyelarasan cetakan tidak disesuaikan dengan benar, teks akan tampak buram atau patah, seperti ini:



Bila penyelarasan cetakan tidak disesuaikan dengan benar, teks akan tampak seperti ini:



- 
5. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.



### Informasi terkait

- [Memeriksa Mesin Brother Anda](#)



#### Topik Terkait:

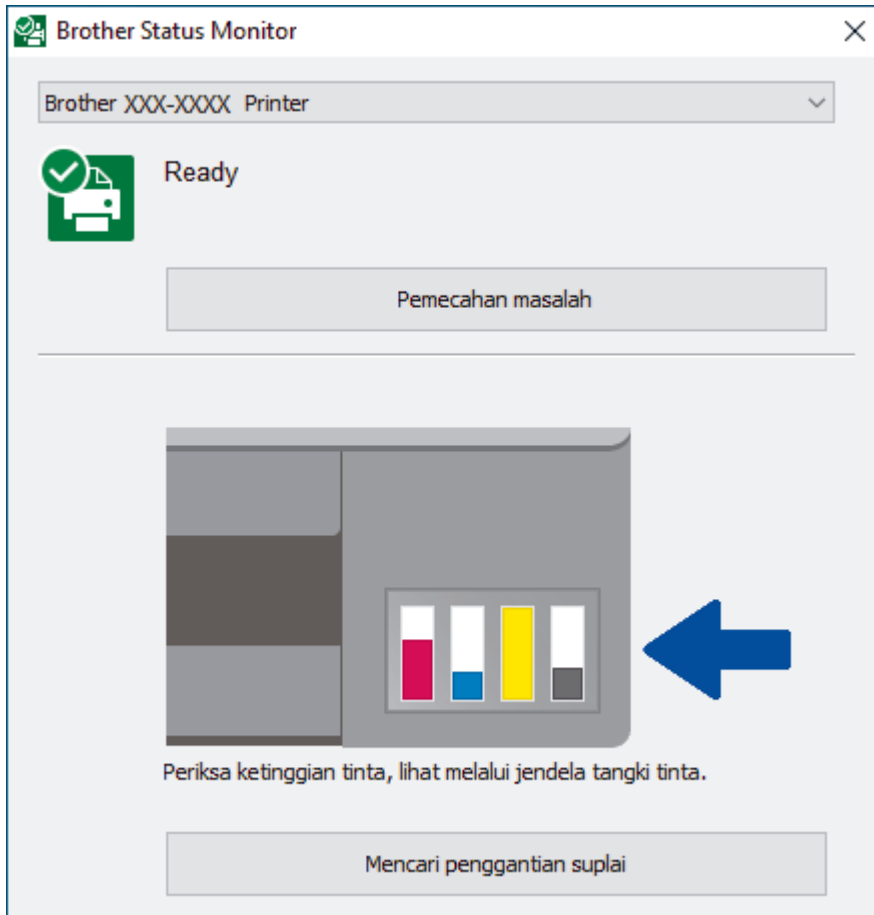
- [Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan](#)
-

## Memantau Status Mesin dari Komputer Anda (Windows)

Utilitas Status Monitor adalah alat perangkat lunak yang dapat dikonfigurasi untuk memantau status satu atau beberapa mesin, sehingga Anda segera mendapat pemberitahuan jika ada kesalahan.

Lakukan salah satu tindakan berikut ini:

- Klik dua kali ikon  pada baki tugas.
- Luncurkan  (**Brother Utilities**), kemudian klik daftar buka-bawah dan pilih nama model Anda (jika belum terpilih). Klik **Alat** di bilah navigasi sebelah kiri, lalu klik **Status Monitor**.



### Pemecahan masalah

Klik tombol **Pemecahan masalah** untuk mengakses situs web solusi.

### Mencari penggantian suplai

Klik tombol **Mencari penggantian suplai** untuk informasi lebih lanjut mengenai persediaan asli Brother.



Anda juga dapat memeriksa banyaknya tinta menggunakan Manajemen Berbasis Web.



### Informasi terkait

- [Memeriksa Mesin Brother Anda](#)
  - [Indikator Monitor Status dan Artinya \(Windows\)](#)
  - [Menonaktifkan Fitur Tunjukkan Monitor Status \(Windows\)](#)
  - [Menonaktifkan Monitor Status \(Windows\)](#)

## Indikator Monitor Status dan Artinya (Windows)

Ketika Anda memulai komputer Anda, ikon **Brother Status Monitor** akan muncul pada baki tugas.

- Ikon hijau menunjukkan kondisi siaga normal.



- Ikon berwarna kuning menandakan peringatan.



- Ikon berwarna merah menandakan terjadinya masalah.



- Ikon berwarna abu-abu menunjukkan mesin offline.




### Informasi terkait

- [Memantau Status Mesin dari Komputer Anda \(Windows\)](#)

## Menonaktifkan Fitur Tunjukkan Monitor Status (Windows)

Fitur Tunjukkan Monitor Status memberi tahu Anda jika ada masalah dengan perangkat yang dipantau komputer Anda. Pengaturan default-nya adalah **Hanya ketika mencetak dari PC ini**. Untuk menonaktifkannya, ikuti langkah-langkah berikut:

1. Klik kanan ikon atau jendela  (**Brother Status Monitor**), pilih opsi **Pengaturan Status Monitor**, kemudian klik **Opsi-opsi**.  
Jendela **Opsi-opsi** muncul.
2. Klik tab **Dasar**, kemudian pilih **Mati** untuk **Tampilkan Status Monitor**.
3. Klik **OK**.



Bahkan jika fitur Tunjukkan Monitor Status dinonaktifkan, Anda bisa memeriksa status mesin kapanpun dengan menampilkan Monitor Status.



### Informasi terkait

- [Memantau Status Mesin dari Komputer Anda \(Windows\)](#)

---

▶ [Halaman Utama](#) > [Perawatan Rutin](#) > [Memeriksa Mesin Brother Anda](#) > [Memantau Status Mesin dari Komputer Anda \(Windows\)](#) > **Menonaktifkan Monitor Status (Windows)**

## Menonaktifkan Monitor Status (Windows)

1. Klik kanan ikon atau jendela  (**Brother Status Monitor**), kemudian pilih **Keluar**.
2. Klik **OK**.

### Informasi terkait

- [Memantau Status Mesin dari Komputer Anda \(Windows\)](#)
-



## Memantau Status Mesin Menggunakan Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Brother iPrint&Scan memungkinkan Anda memantau status mesin Brother Anda.

1. Mulai Brother iPrint&Scan.

- Windows

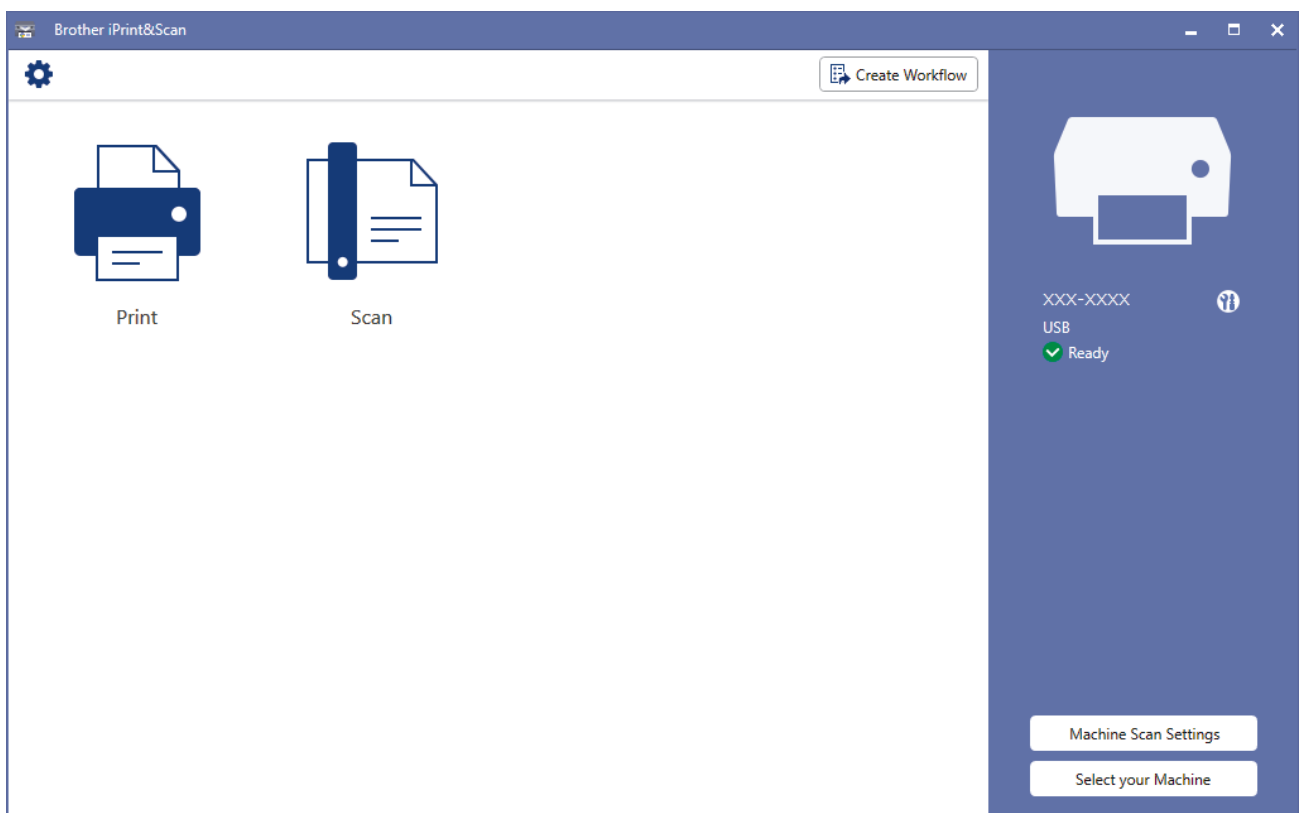
Luncurkan  (Brother iPrint&Scan).

- Mac





Di bilah menu **Finder (Pencari)**, klik **Go (Mulai) > Applications (Aplikasi)**, lalu klik dua kali ikon iPrint&Scan.

Jendela Brother iPrint&Scan muncul.

2. Jika mesin Brother Anda tidak dipilih, klik tombol **Pilih Mesin Anda**, lalu pilih nama model dari daftar. Klik **OK**.



### Ikon status

Ikon	Deskripsi
	Ikon hijau menunjukkan kondisi siaga normal.
	Ikon berwarna kuning menandakan peringatan.
	Ikon berwarna merah menandakan terjadinya masalah.
	Ikon berwarna abu-abu menunjukkan mesin offline.



- Layar sebenarnya mungkin berbeda tergantung pada versi aplikasi.
  - Anda juga dapat memeriksa jumlah sisa tinta menggunakan Manajemen Berbasis Web.
- 



### **Informasi terkait**

- [Memeriksa Mesin Brother Anda](#)
-

## Memperbaiki Pengumpan Kertas untuk Menghilangkan Garis Vertikal

Sesuaikan pengumpan kertas untuk mengurangi garis vertikal.


>> [DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW](#)

>> [MFC-T920DW/MFC-T925DW](#)

### DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW

1. Tekan **Menu**.
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [Maintenance (Pemeliharaan)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [ImproveQuality (TambahKualitas)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih [Correct Feed (Koreksi Feed)]. Tekan **OK**.
3. Tekan **Mono Start (Mulai Mono)** atau **Colour Start (Mulai Berwarna)**, dan kemudian ikuti instruksi pada LCD.

### MFC-T920DW/MFC-T925DW

1. Tekan  (Tinta).
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [Impr. PrintQuality (Tingkatkan Klts Ctk)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Correct Paper Feed (Feed Kertas Benar)]. Tekan **OK**.
3. Tekan ►, kemudian ikuti petunjuk pada LCD.

### Informasi terkait

- [Perawatan Rutin](#)

#### Topik Terkait:

- [Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan](#)
- [Masalah Lain](#)

## Mengubah Opsi Pencetakan untuk Meningkatkan Hasil Cetakan Anda

Jika hasil cetakan Anda tidak seperti yang Anda harapkan, ubah pengaturan pencetakan di mesin Brother Anda untuk meningkatkan kualitas hasil cetakan. Kecepatan pencetakan mungkin lebih lambat saat menggunakan pengaturan ini.



- Petunjuk ini memungkinkan Anda untuk meningkatkan hasil cetakan ketika Anda menggunakan mesin untuk menyalin, mencetak dari media, atau perangkat bergerak.
- Jika Anda mengalami masalah kualitas cetakan buruk saat mencetak dari komputer Anda, ubah pengaturan driver printer Anda.

>> [DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW](#)

>> [MFC-T920DW/MFC-T925DW](#)

### DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW

1. Tekan **Menu**.
2. Tekan **▲** atau **▼** untuk memilih:
  - a. Pilih [Maintenance (Pemeliharaan)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Print Options (Cetak Opsi)]. Tekan **OK**.
3. Tekan **▲** atau **▼** untuk memilih salah satu opsi berikut:

Opsi	Deskripsi
ReduceSmudging (KurangiNoda)	Pilih opsi ini jika Anda memiliki masalah corengan pada cetakan atau kertas macet.
Enhance Print (Tambah Cetakan)	Pilih opsi ini jika Anda memiliki masalah hasil cetakan yang kabur.

4. Tekan **OK**.
5. Tekan **▲** atau **▼** untuk memilih opsi yang Anda inginkan. Tekan **OK**.
6. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.

### MFC-T920DW/MFC-T925DW

1. Tekan **▲** (Tinta).
2. Tekan **▲** atau **▼** untuk memilih [Print Options (Cetak Opsi)]. Tekan **OK**.
3. Tekan **▲** atau **▼** untuk memilih salah satu opsi berikut:

Opsi	Deskripsi
Reduce Smudging (Kurangi Noda)	Pilih opsi ini jika Anda memiliki masalah corengan pada cetakan atau kertas macet.
Enhance Print (Tambah Cetakan)	Pilih opsi ini jika Anda memiliki masalah hasil cetakan yang kabur.

4. Tekan **OK**.
5. Tekan **▲** atau **▼** untuk memilih opsi yang Anda inginkan. Tekan **OK**.
6. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.



## Informasi terkait

- Perawatan Rutin

### **Topik Terkait:**

- Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan
  - Masalah Lain
-

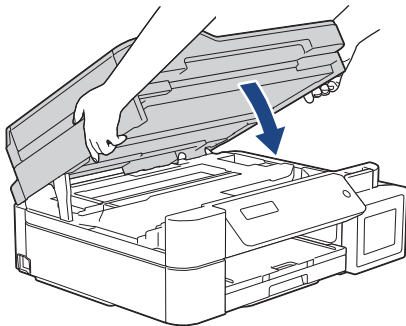
## Mengemas dan Mengirim Printer Brother

- Ketika Anda mengangkat mesin, gunakan bahan pengemasan yang dipakai untuk mengemas mesin Anda. Jangan membalikkan atau memutar produk secara terbalik. Apabila Anda tidak mengemas mesin dengan benar, kerusakan apapun yang mungkin terjadi dalam transit mungkin tidak akan terlindungi oleh jaminan Anda.
- Mesin harus diasuransikan secara memadai oleh pengirimnya.

### PENTING

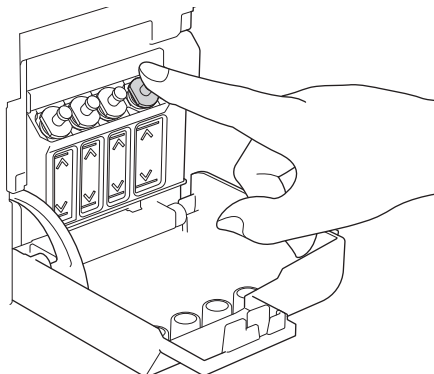
Ini penting untuk membolehkan mesin "memparkir" print head setelah pekerjaan pencetakan. Dengarkan mesin dengan baik sebelum mencabutnya untuk memastikan bahwa semua suara mekanis telah berhenti. Tidak membolehkan mesin untuk menyelesaikan proses pemarkiran dapat berujung pada masalah pencetakan dan kemungkinan kerusakan pada print head.

1. Cabut mesin dari soket listrik.
2. (MFC-T920DW/MFC-T925DW) Cabut stopkontak mesin dari soket dinding telepon dan tarik kabel saluran telepon keluar dari mesin.
3. Dengan menggunakan kedua tangan, gunakan pegangan jari pada setiap sisi mesin untuk mengangkat penutup pemindai ke posisi terbuka.
4. Cabut kabel antarmuka dari mesin, jika tersambung.
5. Perlahan-lahan tutupkan penutup pemindai dengan menggunakan pegangan jari di masing-masing sisi.

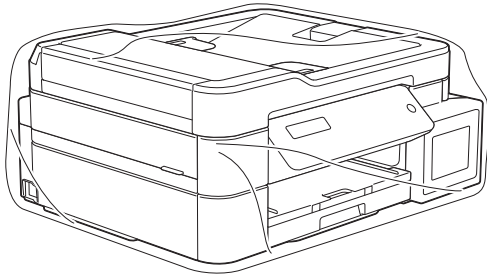


6. Buka penutup tangki tinta.
7. Pastikan tutup tangki tinta terpasang dengan benar.

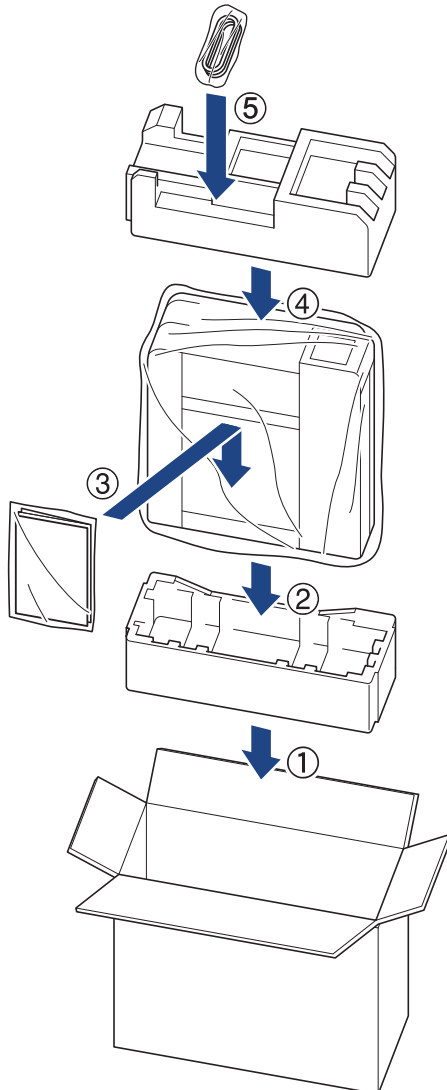
Tekan tutup tangki tinta ke bawah untuk mengencangkannya dengan erat lalu tutup penutup tangki tinta.



8. Bungkus mesin dalam kantong.



9. Kemas mesin pada karton aslinya dengan bahan pengemasan asli seperti yang ditunjukkan di bawah. Jangan mengemas botol tinta yang sudah terpakai ke dalam karton.



10. Tutup karton dan pasang pita isolasi untuk menutupnya.

### ✓ Informasi terkait

- [Perawatan Rutin](#)

## **Pengaturan Mesin**

Sesuaikan pengaturan dan fitur untuk membuat mesin Anda menjadi alat kerja yang lebih efisien.

- [Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol](#)
- [Ubah Pengaturan Mesin Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web](#)



## Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol

- [Jika Terjadi Kegagalan Daya \(Penyimpanan Memori\)](#)
- [Pengaturan Umum](#)
- [Mencetak Laporan](#)
- [Tabel Pengaturan dan Fitur](#)

## Jika Terjadi Kegagalan Daya (Penyimpanan Memori)

- Pengaturan menu Anda disimpan secara permanen dan tidak akan hilang.
- Pengaturan sementara (misalnya: Kontras dan Mode Luar Negeri) hilang.
- (DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW) Tanggal dan waktu harus dimasukkan ulang.
- (MFC-T920DW/MFC-T925DW) Tanggal dan waktu disimpan selama kurang lebih 24 jam.



### Informasi terkait

- [Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol](#)
-

## Pengaturan Umum

- Menyesuaikan Volume Mesin
- Mengubah Penghematan Waktu Siang Hari Secara Otomatis
- Mengubah Penghematan Waktu Siang Hari Secara Manual
- Mengatur Hitung Mundur Mode Tidur
- Mengatur Mesin untuk Mematikan Daya Secara Otomatis
- Mengatur Tanggal dan Waktu
- Menyesuaikan Kecerahan Lampu Latar LCD
- Mengubah Berapa Lama Lampu Latar LCD Tetap Menyala
- Mengatur ID Stasiun Anda
- Mengatur Mode Pemanggilan Tekan atau Putar
- Mengurangi Kebisingan Pencetakan
- Mengubah Bahasa yang Ditampilkan pada LCD

## Menyesuaikan Volume Mesin

Model Terkait: MFC-T920DW/MFC-T925DW

1. Tekan **Settings (Pengaturan)**.
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [General Setup (Pgtrn Umum)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Volume]. Tekan **OK**.
3. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih salah satu opsi berikut:

Opsi	Deskripsi
Ring (Dering)	Menyesuaikan volume dering.
Beep (Bip)	Menyesuaikan volume ketika Anda menekan tombol, melakukan kesalahan, atau setelah Anda mengirim atau menerima faks.
Speaker	Menyesuaikan volume speaker.

4. Tekan **OK**.
5. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih opsi [Off (Mati)], [Low (Rendah)], [Med (Sedang)], atau [High (Tinggi)]. Tekan **OK**.
6. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.



### Informasi terkait

- [Pengaturan Umum](#)

## Mengubah Penghematan Waktu Siang Hari Secara Otomatis

Model Terkait: MFC-T920DW/MFC-T925DW

Anda dapat memprogram printer untuk mengubah Daylight Saving Time secara otomatis.

Mesin akan mengatur ulang pengaturan maju satu jam pada musim semi, dan mundur satu jam pada musim gugur. Pastikan Anda telah mengatur tanggal dan waktu yang benar pada pengaturan [Date & Time (Tanggal & Waktu)].

Fitur ini hanya tersedia di beberapa negara.

1. Tekan **Settings (Pengaturan)**.
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [Initial Setup (Pngtrn Awal)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Date & Time (Tanggal & Waktu)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih [Auto Daylight (Daylight Otmts)]. Tekan **OK**.
  - d. Pilih [On (Aktif)] atau [Off (Mati)]. Tekan **OK**.
3. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.



### Informasi terkait

- [Pengaturan Umum](#)

## Mengubah Penghematan Waktu Siang Hari Secara Manual

Model Terkait: MFC-T920DW/MFC-T925DW

Anda dapat memprogram printer untuk mengubah Daylight Saving Time.

Jika memilih [Forward Hour (Ke Wkt MsmPanas)], mesin akan memajukan waktu satu jam lebih cepat dan akan memundurkan waktu satu jam lebih lambat jika memilih [Backward Hour (Ke Wkt Msm Dgn)]. Pastikan Anda telah mengatur tanggal dan waktu yang benar pada pengaturan [Date & Time (Tanggal & Waktu)].

Fitur ini hanya tersedia di beberapa negara.

1. Tekan **Settings (Pengaturan)**.
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [Initial Setup (Pngtrn Awal)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Date & Time (Tanggal & Waktu)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih [Daylight Save (Ganti Jam)]. Tekan **OK**.
  - d. Pilih [Forward Hour (Ke Wkt MsmPanas)] atau [Backward Hour (Ke Wkt Msm Dgn)]. Tekan **OK**.
3. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.



### Informasi terkait

- [Pengaturan Umum](#)

## Mengatur Hitung Mundur Mode Tidur

Pengaturan Mode Tidur (atau Mode Penghematan Daya) dapat mengurangi konsumsi daya. Saat mesin berada dalam Mode Tidur, kondisinya seolah daya dimatikan. Mesin akan bangun (menyala) dan memulai pencetakan saat menerima pekerjaan cetak atau faks. Gunakan petunjuk ini untuk mengatur penundaan waktu (hitung mundur) sebelum mesin memasuki Mode Tidur.

- Timer akan hidup lagi jika pengoperasian dilakukan pada mesin, misalnya menerima faks atau pekerjaan cetak.
- Pengaturan pabriknya adalah lima menit.

>> [DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW](#)

>> [MFC-T920DW/MFC-T925DW](#)

### DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW

1. Tekan **Menu**.
2. Tekan **▲** atau **▼** untuk memilih:
  - a. Pilih [General Setup (Pgtrn Umum)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Ecology (Ekologi)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih [Sleep Time (Waktu Tidur)]. Tekan **OK**.
  - d. Pilih jumlah menit (1-60) yang ingin Anda atur. Tekan **OK**.
3. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.

### MFC-T920DW/MFC-T925DW

1. Tekan **Settings (Pengaturan)**.
2. Tekan **▲** atau **▼** untuk memilih:
  - a. Pilih [General Setup (Pgtrn Umum)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Sleep Time (Waktu Tidur)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih jumlah menit (1-60) yang ingin Anda atur. Tekan **OK**.
3. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.



Ketika mesin berada dalam Mode Tidur, lampu latar LCD mati.

### Informasi terkait

- [Pengaturan Umum](#)

#### Topik Terkait:

- [Mengatur Mesin untuk Mematikan Daya Secara Otomatis](#)

## Mengatur Mesin untuk Mematikan Daya Secara Otomatis

Fitur Mati Daya Otomatis dapat mengurangi konsumsi daya. Atur berapa lama mesin harus berada dalam Mode Tidur sebelum mematikan daya secara otomatis. Ketika fitur ini diatur ke [Off (Mati)], Anda harus mematikan daya mesin secara manual.

Untuk menyalakan mesin setelah fitur Mati Daya Otomatis telah membuat mesin Mati, tekan .



Mesin tidak akan mati secara otomatis jika:

- Pekerjaan faks disimpan dalam memori mesin. (MFC-T920DW/MFC-T925DW)
- Sebuah kesalahan mencegah laporan Jurnal Faks untuk dicetak. (MFC-T920DW/MFC-T925DW)
- Mesin tersambung ke saluran telepon. (MFC-T920DW/MFC-T925DW)
- Mesin tersambung ke jaringan berkabel. (DCP-T820DW/DCP-T825DW/MFC-T920DW/MFC-T925DW)
- Mesin tersambung ke jaringan nirkabel.
- [WLAN Enable (WLAN Aktif)] diatur ke [On (Aktif)] atau [WLAN (Wi-Fi)] dipilih dalam pengaturan [Network I/F (Jaringan I/F)].

>> [DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW](#)  
>> [MFC-T920DW/MFC-T925DW](#)

### DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW

1. Tekan **Menu**.
2. Tekan **▲** atau **▼** untuk memilih:
  - a. Pilih [General Setup (Pgtrn Umum)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Ecology (Ekologi)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih [Auto Power Off (Mati Daya Otmt)]. Tekan **OK**.
  - d. Pilih [Off (Mati)], [1 hour (1 jam)], [2 hours (2 Jam)], [4 hours (4 Jam)], atau [8 hours (8 Jam)]. Tekan **OK**.
3. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.

### MFC-T920DW/MFC-T925DW

1. Tekan **Settings (Pengaturan)**.
2. Tekan **▲** atau **▼** untuk memilih:
  - a. Pilih [General Setup (Pgtrn Umum)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Auto Power Off (Mati Daya Otmt)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih [Off (Mati)], [1 hour (1jam)], [2 hours (2jam)], [4 hours (4jam)], atau [8 hours (8jam)]. Tekan **OK**.
3. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.



### Informasi terkait

- [Pengaturan Umum](#)

#### Topik Terkait:

- [Mengatur Hitung Mundur Mode Tidur](#)



## Mengatur Tanggal dan Waktu

(Model MFC)

LCD menampilkan tanggal dan waktu. Jika tanggal dan waktu tidak sesuai dengan waktu saat ini, masukkan ulang tanggal dan waktu tersebut. Anda dapat menambahkan tanggal dan waktu untuk setiap faks yang Anda kirimkan dengan mengatur ID Stasiun Anda.

(Model DCP)

Jika daya mesin telah dimatikan, tanggal dan waktu mesin mungkin tidak sesuai dengan waktu saat ini. Masukkan ulang tanggal dan waktu.

>> [DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW](#)

>> [MFC-T920DW/MFC-T925DW](#)

### DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW

1. Tekan **Menu**.
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [Initial Setup (Pngtrn Awal)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Date & Time (Tanggal&Waktu)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih [Date & Time (Tanggal&Waktu)]. Tekan **OK**.
3. Tekan ▲ atau ▼ pada panel kontrol untuk menetapkan dua digit terakhir untuk tahun. Tekan **OK**. Ulangi langkah ini untuk mengatur bulan dan hari.
4. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih [12h Clock (12j Jam)] atau [24h Clock (24j Jam)], lalu tekan **OK**.
5. Masukkan digit waktu dengan salah satu cara berikut:
  - Jika Anda memilih [12h Clock (12j Jam)]:
    - Tekan ▲ atau ▼ pada panel kontrol untuk menetapkan jam. Tekan **OK**. Ulangi langkah ini untuk mengatur menit.
    - Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih [AM] atau [PM], lalu tekan **OK**.
  - Jika Anda memilih [24h Clock (24j Jam)]:
    - Tekan ▲ atau ▼ pada panel kontrol untuk menetapkan jam. Tekan **OK**. Ulangi langkah ini untuk mengatur menit.
6. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.

### MFC-T920DW/MFC-T925DW

1. Tekan **Settings (Pengaturan)**.
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [Initial Setup (Pngtrn Awal)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Date & Time (Tanggal & Waktu)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih [Date (Tanggal)]. Tekan **OK**.
3. Masukkan dua digit terakhir angka tahun menggunakan papan tombol, lalu tekan **OK**.
4. Masukkan dua digit angka bulan menggunakan papan tombol, lalu tekan **OK**.
5. Masukkan dua digit angka hari menggunakan papan tombol, lalu tekan **OK**.
6. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih [Clock Type (Tipe Jam)], lalu tekan **OK**.
7. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih [12h Clock (12j Jam)] atau [24h Clock (24j Jam)], lalu tekan **OK**.
8. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih [Time (Waktu)], lalu tekan **OK**.
9. Untuk memasukkan waktu, lakukan salah satu langkah berikut:
  - Jika Anda memilih [12h Clock (12j Jam)]:
    - a. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih [AM] atau [PM], lalu tekan **OK**.

---

b. Masukkan empat digit waktu (dalam format 12 jam) menggunakan dial pad, dan kemudian tekan **OK**.

- Jika Anda memilih [24h Clock (24j Jam)]:

Masukkan empat digit waktu (dalam format 24 jam) menggunakan dial pad, dan kemudian tekan **OK**.

10. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.



### Informasi terkait

- [Pengaturan Umum](#)

#### Topik Terkait:

- [Mengatur ID Stasiun Anda](#)
-

## Menyesuaikan Kecerahan Lampu Latar LCD

Jika Anda mengalami kesulitan saat membaca LCD, coba ubah pengaturan kecerahan.

>> [DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW](#)

>> [MFC-T920DW/MFC-T925DW](#)

### DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW

1. Tekan **Menu**.
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [General Setup (Pgtrn Umum)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [LCD Contrast (Kontras LCD)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih [Light (Terang)] atau [Dark (Gelap)]. Tekan **OK**.
3. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.

### MFC-T920DW/MFC-T925DW

1. Tekan **Settings (Pengaturan)**.
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [General Setup (Pgtrn Umum)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [LCD Settings (Pengaturan LCD)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih [Backlight (Lampu latar)]. Tekan **OK**.
  - d. Pilih [Light (Terang)], [Med (Sedang)], atau [Dark (Gelap)]. Tekan **OK**.
3. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.



#### Informasi terkait

- [Pengaturan Umum](#)

## Mengubah Berapa Lama Lampu Latar LCD Tetap Menyala

Model Terkait: MFC-T920DW/MFC-T925DW

Atur berapa lama lampu latar LCD tetap menyala.

1. Tekan **Settings (Pengaturan)**.
2. Tekan **▲** atau **▼** untuk memilih:
  - a. Pilih [General Setup (Pgtrn Umum)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [LCD Settings (Pengaturan LCD)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih [Dim Timer (Pewaktu Dim)]. Tekan **OK**.
  - d. Pilih [10 Secs (10dtk)], [30 Secs (30dtk)], [1 Min (1Mnt)], [2 Mins (2Mnt)], [3 Mins (3Mnt)], atau [5 Mins (5Mnt)]. Tekan **OK**.
3. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.



### Informasi terkait

- [Pengaturan Umum](#)

## Mengatur ID Stasiun Anda

Model Terkait: MFC-T920DW/MFC-T925DW

Mengatur ID Stasiun mesin jika Anda ingin tanggal dan waktu muncul di setiap faks yang Anda kirimkan.

1. Tekan **Settings (Pengaturan)**.
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [Initial Setup (Pngtrn Awal)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Station ID (ID Stasiun)]. Tekan **OK**.
3. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih [Fax (Faks)], lalu tekan **OK**.
4. Masukkan nomor faks Anda (maksimal 20 digit) dengan papan tombol, lalu tekan **OK**.
5. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih [Name (Nama)], lalu tekan **OK**.
6. Masukkan nama Anda (hingga 20 karakter) pada papan tombol, lalu tekan **OK**.



Informasi lebih lanjut mengenai cara memasukkan teks >> *Lampiran*

7. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.



### Informasi terkait

- [Pengaturan Umum](#)

#### Topik Terkait:

- [Mentransfer Faks ke Mesin Faks Lain](#)
- [Mentransfer Laporan Jurnal Faks ke Mesin Faks Lain](#)
- [Memasukkan Teks di Printer Brother Anda](#)
- [Mengatur Tanggal dan Waktu](#)

## Mengatur Mode Pemanggilan Tekan atau Putar

**Model Terkait:** MFC-T920DW/MFC-T925DW

Mesin Anda diatur kompatibel dengan layanan pemanggilan Tekan. Jika Anda memiliki layanan pemanggilan Putar (rotari), Anda harus mengubah mode pemanggilan.

Fitur ini tidak tersedia di beberapa negara.

1. Tekan **Settings (Pengaturan)**.
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [Initial Setup (Pngtrn Awal)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Tone/Pulse (Nada/Denyut)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih [Tone (Nada)] atau [Pulse (Denyut)]. Tekan **OK**.
3. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.



### Informasi terkait

- [Pengaturan Umum](#)

**Topik Terkait:**

- [Masalah Telepon dan Faks](#)

## Mengurangi Kebisingan Pencetakan

Pengaturan Mode Senyap dapat mengurangi kebisingan pencetakan. Jika Mode Senyap diaktifkan, kecepatan pencetakan menjadi lebih lambat.

Pengaturan awalnya adalah [Off (Mati)].



Pada saat pengaturan Mode Diam diaktifkan,  akan muncul pada layar Beranda. (MFC-T920DW/MFC-T925DW)

>> DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW  
>> MFC-T920DW/MFC-T925DW

### DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW

1. Tekan **Menu**.
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [General Setup (Pgtrn Umum)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Ecology (Ekologi)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih [Quiet Mode (Mode Diam)]. Tekan **OK**.
  - d. Pilih [On (Aktif)] (atau [Off (Mati)]). Tekan **OK**.
3. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.

### MFC-T920DW/MFC-T925DW

1. Tekan **Settings (Pengaturan)**.
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [General Setup (Pgtrn Umum)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Quiet Mode (Mode Senyap)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih [On (Aktif)] atau [Off (Mati)]. Tekan **OK**.
3. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.

### Informasi terkait

- [Pengaturan Umum](#)

#### Topik Terkait:

- [Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan](#)

## Mengubah Bahasa yang Ditampilkan pada LCD

Mengubah bahasa LCD, jika perlu.

Fitur ini tidak tersedia di beberapa negara.

>> [DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW](#)

>> [MFC-T920DW/MFC-T925DW](#)

### DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW

1. Tekan **Menu**.
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [Initial Setup (Pngtrn Awal)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Local Language (Bahasa Lokal)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih bahasa Anda. Tekan **OK**.
3. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.

### MFC-T920DW/MFC-T925DW

1. Tekan **Settings (Pengaturan)**.
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [Initial Setup (Pngtrn Awal)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih [Local Language (Bahasa Lokal)]. Tekan **OK**.
  - c. Pilih bahasa Anda. Tekan **OK**.
3. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.



#### Informasi terkait

- [Pengaturan Umum](#)



## Mencetak Laporan

- [Laporan](#)
- [Mencetak Laporan](#)
- [Masalah Telepon dan Faks](#)

## Laporan

Laporan-laporan berikut tersedia:

### Verifikasi Transmisi (Model MFC)

Verifikasi Transmisi mencetak Laporan Verifikasi Transmisi dari transmisi terakhir Anda.

### Buku Alamat (Model MFC)

Laporan Buku Alamat mencetak daftar nama dan angka yang tersimpan di dalam memori Buku Alamat.

### Jurnal Faks (Model MFC)

Jurnal Faks mencetak daftar informasi mengenai 200 faks masuk dan keluar terakhir Anda. (TX berarti Kirim, RX berarti Terima.)

### Pengaturan Pengguna

Laporan Pengaturan Pengguna mencetak daftar pengaturan Anda saat ini.

### Konfigurasi Jaringan (model jaringan)

Laporan Konfigurasi Jaringan mencetak daftar pengaturan jaringan Anda saat ini.

### Laporan WLAN (model nirkabel)

Laporan WLAN mencetak diagnosis konektivitas LAN nirkabel.

### Riwayat ID Pemanggil (Model MFC)

(MFC-T920DW/MFC-T925DW) Laporan Riwayat ID Pemanggil mencetak daftar informasi ID Pemanggil untuk 20 faks dan panggilan telepon yang terakhir diterima.

(Tidak tersedia untuk Taiwan dan beberapa negara)



### Informasi terkait

- [Mencetak Laporan](#)

## Mencetak Laporan

>> [DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW](#)  
>> [MFC-T920DW/MFC-T925DW](#)

### DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW

1. Tekan **Menu**.
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [Print Reports (Cetak Laporan)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih laporan yang ingin Anda cetak. Tekan **OK**.
3. Tekan **Mono Start (Mulai Mono)**.
4. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.

### MFC-T920DW/MFC-T925DW

1. Tekan **Settings (Pengaturan)**.
2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
  - a. Pilih [Print Reports (Cetak Laporan)]. Tekan **OK**.
  - b. Pilih laporan yang ingin Anda cetak. Tekan **OK**.
3. Tekan ►.
4. Tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)**.



### Informasi terkait

- [Mencetak Laporan](#)

## **Tabel Pengaturan dan Fitur**

- Pengaturan Tabel (1 Baris LCD)
- Fitur Tabel (1 Baris LCD)
- Mengatur Tabel (1,8"(44,9 mm) Warna LCD)
- Fitur Tabel (1,8"(44,9 mm) Warna LCD)

## Pengaturan Tabel (1 Baris LCD)

**Model Terkait:** DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW

Tabel ini akan membantu Anda memahami pilihan dan opsi menu mesin Anda.

### Menu > [Maintenance (Pemeliharaan)]

Tingkat 1	Tingkat 2	Deskripsi
ImproveQuality (TambahKualitas)	Check Quality (Cek Kualitas)	Memeriksa dan mengoreksi kualitas cetakan, penjajaran dan pengisian kertas menurut petunjuk LCD.
	Alignment (Penjajaran)	
	Correct Feed (Koreksi Feed)	
Cleaning (Membersihkan)	Black (Hitam)	Membersihkan print head menurut petunjuk LCD.
	Colour (Warna)	
	All (Semua)	
InkBottleModel (ModelBtlTinta)	-	Periksa nomor model botol tinta.
Print Options (Cetak Opsi)	ReduceSmudging (KurangiNoda)	Mengurangi pencorengan pada kertas atau kemacetan kertas selama pencetakan.
	Enhance Print (Tambah Cetakan)	Meningkatkan kualitas cetakan dan mengurangi keaburan.
Ink Low Notice (PbrthnTntaRndh)	-	Atur mesin untuk menampilkan pesan rendah tinta.

### Menu > [General Setup (Pgtrn Umum)]

Tingkat 1	Tingkat 2	Tingkat 3	Deskripsi
Tray Setting (Pgtrn Baki) (DCP-T820DW/ DCP-T825DW)	Tray 1 (Baki 1)	Paper Type (Jenis Kertas)	Mengatur jenis kertas di baki kertas.
		Paper Size (Ukrn Krts) (DCP-T820DW/ DCP-T825DW)	Mengatur ukuran kertas di baki kertas.
	MP Tray (Baki MP) (DCP-T820DW/ DCP-T825DW)	Paper Type (Jenis Kertas)	Mengatur tipe kertas pada baki MP.
		Paper Size (Ukrn Krts) (DCP-T820DW/ DCP-T825DW)	Mengatur ukuran kertas pada baki MP.
	Copy (Salin) (DCP-T820DW/ DCP-T825DW)	Tray Use (Pggn Baki)	Memilih baki yang akan digunakan untuk penyalinan.
		Tray Priority (Prioritas Baki) (DCP-T820DW/ DCP-T825DW)	Bila Auto dipilih dalam Baki yang Digunakan, pilih urutan mesin yang menggunakan baki kertas yang berisi kertas dengan ukuran yang sama.
	Print (Cetak)	Tray Priority (Prioritas Baki)	Pilih urutan mesin yang menggunakan baki kertas yang

Tingkat 1	Tingkat 2	Tingkat 3	Deskripsi
Tray Setting (Pgtrn Baki) (DCP-T820DW/ DCP-T825DW)	(DCP-T820DW/ DCP-T825DW)		berisi kertas dengan ukuran yang sama.
	Check Paper (Periksa Kertas) (DCP-T820DW/ DCP-T825DW)	-	Memeriksa tipe kertas dan ukuran kertas ketika Anda menarik baki keluar dari mesin.
Paper Type (Jenis Kertas) (DCP-T520W/DCP-T525W/ DCP-T720DW/ DCP-T725DW)	-	-	Mengatur jenis kertas di baki kertas.
Paper Size (Ukrn Krts) (DCP-T520W/DCP-T525W/ DCP-T720DW/ DCP-T725DW)	-	-	Mengatur ukuran kertas di baki kertas.
Check Paper (Periksa Kertas) (DCP-T520W/DCP-T525W/ DCP-T720DW/ DCP-T725DW)	-	-	Memeriksa tipe kertas dan ukuran kertas ketika Anda menarik baki keluar dari mesin.
Ecology (Ekologi)	Sleep Time (Waktu Tidur)	-	Memilih berapa lama mesin harus diam sebelum berada dalam Mode Tidur.
	Quiet Mode (Mode Diam)	-	Mengurangi gangguan pencetakan.
	Auto Power Off (Mati Daya Otmt)	-	Memilih berapa lama mesin harus menunggu sebelum secara otomatis mematikan diri setelah memasuki Mode Tidur.  Ketika diatur ke Nonaktif, mesin tidak mati daya secara otomatis.
LCD Contrast (Kontras LCD)	-	-	Menyesuaikan kontras LCD.

### Menu > [Copy (Salin)]

Tingkat 1	Deskripsi
Density (Densitas)	Menyesuaikan kerapatan.
Quality (Kualitas)	Memilih resolusi Penyalinan untuk tipe dokumen Anda.

### Menu > [Network (Jaringan)]

Level 1	Level 2	Level 3	Deskripsi
Wired LAN (Kabel LAN) (DCP-T820DW/ DCP-T825DW)	TCP/IP	BOOT Method (Metode BOOT)	Pilih metode BOOT yang paling sesuai dengan kebutuhan Anda.
		IP Address (Alamat IP) (DCP-T820DW/ DCP-T825DW)	Memasukkan alamat IP.
		Subnet Mask (Mask Subnet)	Memasukkan Subnet mask.

Level 1	Level 2	Level 3	Deskripsi
Wired LAN (Kabel LAN) (DCP-T820DW/ DCP-T825DW)	TCP/IP	(DCP-T820DW/ DCP-T825DW)	
		Gateway (Gerbang) (DCP-T820DW/ DCP-T825DW)	Memasukkan alamat Gateway.
		Node Name (Nama Node) (DCP-T820DW/ DCP-T825DW)	Memasukkan nama Node.
		WINS Config (Konfig WINS) (DCP-T820DW/ DCP-T825DW)	Memilih mode konfigurasi WINS.
		WINS Server (Server WINS) (DCP-T820DW/ DCP-T825DW)	Menentukan alamat IP server WINS primer atau sekunder.
		DNS Server (Server DNS) (DCP-T820DW/ DCP-T825DW)	Menentukan alamat IP server DNS primer atau sekunder.
		APIPA (DCP-T820DW/ DCP-T825DW)	Mengatur mesin untuk mengalokasikan alamat IP dari rentang alamat lokal-tautan secara otomatis.
		IPv6 (DCP-T820DW/ DCP-T825DW)	Menyalakan atau mematikan protokol IPv6.
	Ethernet (DCP-T820DW/ DCP-T825DW)	-	Memilih mode link Ethernet.
	Wired Status (Status Kabel) (DCP-T820DW/ DCP-T825DW)	-	Melihat status berkabel terkini.
	MAC Address (Alamat MAC) (DCP-T820DW/ DCP-T825DW)	-	Melihat alamat MAC mesin.
WLAN (Wi-Fi)	Find Network (Cari Jaringan)	-	Mengonfigurasi pengaturan jaringan nirkabel secara manual.
	TCP/IP	BOOT Method (Metode BOOT)	Pilih metode BOOT yang paling sesuai dengan kebutuhan Anda.
		IP Address (Alamat IP)	Memasukkan alamat IP.
		Subnet Mask (Mask Subnet)	Memasukkan Subnet mask.
		Gateway (Gerbang)	Memasukkan alamat Gateway.
		Node Name (Nama Node)	Memasukkan nama Node.
		WINS Config (Konfig WINS)	Memilih mode konfigurasi WINS.

Level 1	Level 2	Level 3	Deskripsi
WLAN (Wi-Fi)	TCP/IP	WINS Server (Server WINS)	Menentukan alamat IP server WINS primer atau sekunder.
		DNS Server (Server DNS)	Menentukan alamat IP server DNS primer atau sekunder.
		APIPA	Mengatur mesin untuk mengalokasikan alamat IP dari rentang alamat lokal-tautan secara otomatis.
		IPv6	Menyalakan atau mematikan protokol IPv6.
	WPS/PushButton (WPS/TknTombol)	-	Mengonfigurasi pengaturan jaringan nirkabel menggunakan metode tekan satu tombol.
	WPS/PIN Code (WPS/Kode PIN)	-	Mengonfigurasi pengaturan jaringan nirkabel Anda menggunakan WPS dengan PIN.
	WLAN Status (Status WLAN)	Status	Melihat status jaringan nirkabel terkini.
		Signal (Sinyal)	Melihat kekuatan sinyal jaringan nirkabel terkini.
		SSID	Melihat SSID terkini.
		Comm. Mode (Kom. Mode)	Melihat mode Komunikasi terkini.
	MAC Address (Alamat MAC)	-	Melihat alamat MAC mesin.
	WLAN Enable (WLAN Aktif) (DCP-T520W/ DCP-T525W/ DCP-T720DW/ DCP-T725DW)	-	Mengaktifkan atau Menonaktifkan koneksi jaringan nirkabel.
	Wi-Fi Direct (Wi-Fi Langsung)	Manual	-
Group Owner (Pemilik Grup)		-	Mengatur mesin Anda sebagai Pemilik Grup.
Push Button (Tekan Tombol)		-	Mengonfigurasi pengaturan jaringan Wi-Fi Direct menggunakan metode tekan satu tombol.
PIN Code (Kode PIN)		-	Mengonfigurasi pengaturan jaringan Wi-Fi Direct menggunakan WPS dengan kode PIN.
Device Info. (Info Perangkat)		Device Name (Nama Perangkat)	Melihat nama perangkat mesin Anda.
		SSID	Melihat SSID Pemilik Grup. Pada saat mesin tidak tersambung, LCD menampilkan Tidak Tersambung.
		IP Address (Alamat IP)	Melihat Alamat IP Anda saat ini.
Status Info. (Info Status)		Status	Melihat status jaringan Wi-Fi Direct terkini.



Level 1	Level 2	Level 3	Deskripsi
Wi-Fi Direct (Wi-Fi Langsung)	Status Info. (Info Status)	Signal (Sinyal)	Melihat kekuatan sinyal jaringan Wi-Fi Direct terkini. Jika mesin Anda bertindak sebagai Pemilik Grup, LCD selalu menunjukkan sinyal yang kuat.
		Channel (Saluran)	Menampilkan kanal yang digunakan saat jaringan Wi-Fi Direct aktif.
		Speed (Kecepatan)	Menampilkan kecepatan koneksi saat jaringan Wi-Fi Direct aktif.
	I/F Enable (I/F Aktifkan)	-	Mengaktifkan atau menonaktifkan koneksi Wi-Fi Direct.
Network I/F (Jaringan I/F) (DCP-T820DW/ DCP-T825DW)	-	-	Memilih jenis koneksi jaringan.
Network Reset (Atur Ulg Jrngn)	-	-	Mengembalikan semua pengaturan jaringan ke pengaturan pabrik.

### Menu > [Print Reports (Cetak Laporan)]

Tingkat 1	Deskripsi
User Settings (Pgtrn Pengguna)	Mencetak daftar pengaturan Anda.
Network Config (Konfig Jrngn)	Mencetak daftar pengaturan Jaringan Anda.
WLAN Report (Laporan WLAN)	Mencetak hasil sambungan LAN nirkabel.

### Menu > [Machine Info. (Info Mesin.)]

Tingkat 1	Deskripsi
Serial No. (No. Seri.)	Memeriksa nomor seri mesin Anda.
Version (Versi)	Memeriksa versi firmware mesin Anda.
Page Counter (Penghitng Hlmn)	Tampilkan halaman yang dicetak.

### Menu > [Initial Setup (Pngtrn Awal)]

Tingkat 1	Tingkat 2	Deskripsi
Date & Time (Tanggal&Waktu)	Date & Time (Tanggal&Waktu)	Mengatur tanggal dan waktu pada mesin Anda.
Reset (Atur Ulang)	Machine Reset (AturUlangMesin)	Mengembalikan semua pengaturan mesin yang telah Anda ubah, misalnya Tanggal dan Waktu.
	Network Reset (Atur Ulg Jrngn)	Mengembalikan semua pengaturan jaringan ke pengaturan pabrik.
	All Settings (Semua Pgtrn)	Mengembalikan semua pengaturan mesin ke pengaturan pabriknya.
Local Language (Bahasa Lokal) (Hanya tersedia untuk beberapa negara.)	-	Mengubah bahasa LCD Anda.



## Informasi terkait

- Tabel Pengaturan dan Fitur

## Fitur Tabel (1 Baris LCD)

Model Terkait: DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW



### SCAN (PINDAI)

Tingkat 1	Tingkat 2	Deskripsi
Scan to PC (Pindai ke PC)	File	Memindai dokumen dan menyimpannya dalam sebuah folder di komputer Anda.
	OCR	Mengubah dokumen dipindai ke file teks yang dapat disunting.
	Image (Gambar)	Memindai foto atau grafik ke aplikasi grafis Anda.
	E-mail (Email)	Mengirim dokumen yang dipindai sebagai lampiran email.
Web Service (Layanan Web) (Muncul ketika Anda menginstal Pemindai Layanan Web.)	Scan (Pindai)	Memindai data menggunakan protokol Layanan Web.
	Scan for E-mail (Pindai ut Email)	
	Scan for Fax (Pindai utk Faks)	
	Scan for Print (Pindai utk Ctk)	

### Copy / Scan Options (Opsis Fotokopi / Pemindaian)

Tingkat 1	Tingkat 2	Deskripsi
Layout (2in1 ID) (Layout (2dlmlID))	-	Membuat fotokopi ID N in 1, 2 in 1, atau Poster.
Quality (Kualitas)	-	Memilih resolusi Penyalinan untuk tipe dokumen Anda.
Tray Select (Pilih Baki) (DCP-T820DW/DCP-T825DW)	-	Memilih baki yang akan digunakan untuk mode Fotokopi.
Paper Type (Jenis Kertas)	-	Memilih jenis kertas yang sesuai dengan kertas di baki.
Paper Size (Ukrn Krts)	-	Memilih ukuran kertas yang sesuai dengan kertas di baki.
Enlarge/Reduce (Prbsr/Prkcl)	100%	-
	Enlarge (Perbesar)	Memilih rasio pembesaran untuk fotokopi berikutnya.
	Reduce (Perkecil)	Memilih rasio pengurangan untuk fotokopi berikutnya.
	Fit to Page (Paskan ke Hlm)	Mengatur ukuran fotokopi untuk ditetapkan pada ukuran kertas yang telah Anda atur.
	Custom (25-400%) (Khusus (25-400%))	Memasukkan rasio pembesaran atau pengurangan.
Density (Densitas)	-	Menyesuaikan kerapatan.
Remove Bkg Clr (Hapus Wrn LtBlk)	Black Setting (PengaturanHitam)	Mengubah jumlah warna latar belakang yang telah dihapus.

Tingkat 1	Tingkat 2	Deskripsi
Remove Bkg Clr (Hapus Wrn LtBlk)	Colour Setting (Pengaturan Wrn)	Mengubah jumlah warna latar belakang yang telah dihapus.
2-sided (2-sisi) (DCP-T720DW/DCP-T725DW/ DCP-T820DW/DCP-T825DW)	-	Mematikan atau menyalakan fotokopi 2 sisi dan memilih flip pada tepi panjang atau flip pada tepi pendek.
Stack/Sort (Tumpuk/Sortir)	-	Memilih untuk menumpuk atau mengurutkan beberapa fotokopi.



### Informasi terkait

- [Tabel Pengaturan dan Fitur](#)

## Mengatur Tabel (1,8"(44,9 mm) Warna LCD)

Model Terkait: MFC-T920DW/MFC-T925DW

Tabel ini akan membantu Anda memahami pilihan dan opsi menu mesin Anda.

### Settings (Pengaturan) > [General Setup (Pgtrn Umum)]

Tingkat 1	Tingkat 2	Tingkat 3	Deskripsi
Maintenance (Pemeliharaan)	Impr. PrintQuality (Tingkatkn Klts Ctk)	Impr. PrintQuality (Tingkatkn Klts Ctk)	Memeriksa dan mengoreksi kualitas cetakan, penjajaran dan pengisian kertas menurut petunjuk LCD.
		Alignment (Penjajaran)	
		Correct Paper Feed (Feed Kertas Benar)	
	Print Head Cleaning (Pembersihan print head)	Black only (Hitam saja)	Membersihkan print head menurut petunjuk LCD.
		Colour only (Warna saja)	
		All (Semua)	
	Ink Bottle Model (Model Botol Tinta)	-	Periksa nomor model botol tinta.
	Print Options (Cetak Opsi)	Reduce Smudging (Kurangi Noda)	Mengurangi pencorengan pada kertas atau kemacetan kertas selama pencetakan.
		Enhance Print (Tambah Cetakan)	Meningkatkan kualitas cetakan dan mengurangi kekaburan.
	Ink Low Notice (PbrthnTntaRndh)	-	Atur mesin untuk menampilkan pesan rendah tinta.
Tray Setting (Pgtrn Baki)	Tray 1 (Baki 1)	Paper Type (Jenis Kertas)	Mengatur jenis kertas di baki kertas.
		Paper Size (Ukrn Krts)	Mengatur ukuran kertas di baki kertas.
	MP Tray (Baki MP)	Paper Type (Jenis Kertas)	Mengatur jenis kertas di baki kertas.
		Paper Size (Ukrn Krts)	Mengatur ukuran kertas di baki kertas.
	Tray Setting: Copy (Pengaturan Baki: Salin)	Tray Use (Pggan Baki)	Memilih baki yang akan digunakan untuk penyalinan.
		Tray Priority (Prioritas Baki)	Bila Auto dipilih dalam Baki yang Digunakan, pilih urutan mesin yang menggunakan baki kertas yang berisi kertas dengan ukuran yang sama.
	Tray Setting: Fax (Pgtrn Baki: Faks)	Tray Use (Pggan Baki)	Memilih baki yang akan digunakan untuk faks.
		Tray Priority (Prioritas Baki)	Bila Auto dipilih dalam Baki yang Digunakan, pilih urutan mesin

Tingkat 1	Tingkat 2	Tingkat 3	Deskripsi
Tray Setting (Pgtrn Baki)	Tray Setting: Fax (Pgtrn Baki: Faks)		yang menggunakan baki kertas yang berisi kertas dengan ukuran yang sama.
	Tray Setting: Print (Pgtrn Baki: Cetak)	Tray Priority (Prioritas Baki)	Pilih urutan mesin yang menggunakan baki kertas yang berisi kertas dengan ukuran yang sama.
	Tray Setting: Photo Print (JPEG) (Pengaturan Baki: Cetak Foto (JPEG))	Tray Use (Pggn Baki)	Memilih baki yang akan digunakan untuk pencetakan foto.
		Tray Priority (Prioritas Baki)	Bila Auto dipilih dalam Baki yang Digunakan, pilih urutan mesin yang menggunakan baki kertas yang berisi kertas dengan ukuran yang sama.
	Check Paper (Periksa Kertas)	-	Memeriksa tipe kertas dan ukuran kertas ketika Anda menarik baki keluar dari mesin.
Quiet Mode (Mode Senyap)	-	-	Mengurangi gangguan pencetakan.
Volume	Ring (Dering)	-	Menyesuaikan volume dering.
	Beep (Bip)	-	Menyesuaikan volume bip.
	Speaker	-	Menyesuaikan volume speaker.
LCD Settings (Pengaturan LCD)	Backlight (Lampu latar)	-	Menyesuaikan kecerahan lampu latar LCD.
	Dim Timer (Pewaktu Dim)	-	Mengatur berapa lama lampu latar LCD tetap menyala setelah Anda kembali ke layar Beranda Anda.
Sleep Time (Waktu Tidur)	-	-	Memilih berapa lama mesin harus diam sebelum berada dalam Mode Tidur.
Auto Power Off (Mati Daya Otmt)	-	-	Memilih berapa lama mesin harus menunggu sebelum secara otomatis mematikan diri setelah memasuki Mode Tidur. Ketika diatur ke Nonaktif, mesin tidak mati daya secara otomatis.

### Settings (Pengaturan) > [Fax (Faks)] (Model MFC)

Tingkat 1	Tingkat 2	Tingkat 3	Deskripsi
Setup Receive (Pngtrn Terima)	Ring Delay (Jeda Dering)	-	Mengatur jumlah dering sebelum mesin menjawab dalam mode Faks Saja atau Faks/Telp.
	Receive Mode (Mode Terima)	-	Memilih Mode Penerimaan yang paling sesuai dengan kebutuhan Anda.
	F/T Ring Time (Wkt Drng F/T.)	-	Mengatur panjang waktu pseudo/dering-ganda dalam mode Faks/Telp.
	Fax Detect (Deteksi Faks)	-	Menerima pesan faks secara otomatis ketika Anda menjawab panggilan dan mendengar nada faks.
	Remote Codes (Kode Jrk Jauh)	Remote Codes (Kode Jrk Jauh)	Menjawab panggilan dengan telepon tambahan atau eksternal dan menggunakan kode untuk menyalakan atau mematikan

Tingkat 1	Tingkat 2	Tingkat 3	Deskripsi
Setup Receive (Pngtrn Terima)	Remote Codes (Kode Jrk Jauh)	Act.Code (KodeAkun)	Kode Jarak Jauh.. Anda bisa melakukan personalisasi kode.
		Deact.Code (Kode.Deakt)	
	Auto Reduction (Reduksi Otmts)	-	Mengurangi ukuran faks masuk.
	PC Fax Receive (Terima PC Faks)	-	Mengatur mesin untuk mengirim faks ke komputer Anda. Anda dapat menghidupkan fitur keselamatan Cetakan Cadangan.
	Fax Rx Stamp (Cap Faks Rx)	-	Mencetak tanggal dan waktu penerimaan di bagian atas faks yang masuk.
Report Setting (Pgtrn Laporan)	XMIT Report (Laporan XMIT)	-	Memilih pengaturan awal untuk Laporan Verifikasi Transmisi.
	Journal Period (Periode Jurnal)	Journal Period (Periode Jurnal)	Mengatur interval untuk pencetakan otomatis dari Jurnal Faks. Jika Anda memilih opsi selain Mati dan Setiap 50 Faks, Anda dapat mengatur waktu untuk opsi tersebut.
		Time (Waktu)	
	Day (Hari)	Jika Anda memilih Setiap 7 Hari, Anda dapat mengatur hari dalam seminggu.	
Print Document (Cetak Dokumen)	-	-	Mencetak faks masuk yang tersimpan pada memori mesin.
Remaining Jobs (Sisa Tugas)	-	-	Memeriksa tugas terjadwal manakah yang ada di memori mesin dan membatalkan tugas yang dipilih.
Miscellaneous (Lain-Lain)	TX Lock (Kunci TX)	-	Melarang sebagian besar fungsi kecuali penerimaan faks.
	Distinctive (Khusus) (Untuk beberapa negara)	-	Penggunaan dengan layanan pembunyan dering unik perusahaan telepon memungkinkan Anda memiliki nomor telepon suara dan nomor faks pada satu saluran telepon.

## Settings (Pengaturan) > [Network (Jaringan)]

Level 1	Level 2	Level 3	Deskripsi
Wired LAN (Kabel LAN)	TCP/IP	BOOT Method (Metode BOOT)	Pilih metode BOOT yang paling sesuai dengan kebutuhan Anda.
		IP Address (Alamat IP)	Memasukkan alamat IP.
		Subnet Mask (Mask Subnet)	Memasukkan Subnet mask.
		Gateway (Gerbang)	Memasukkan alamat Gateway.
		Node Name (Nama Node)	Memasukkan nama Node.
		WINS Configuration (Konfigurasi WINS)	Memilih mode konfigurasi WINS.
		WINS Server (Server WINS)	Menentukan alamat IP server WINS primer atau sekunder.
		DNS Server (Server DNS)	Menentukan alamat IP server DNS primer atau sekunder.

Level 1	Level 2	Level 3	Deskripsi
Wired LAN (Kabel LAN)	TCP/IP	APIPA	Mengatur mesin untuk mengalokasikan alamat IP dari rentang alamat lokal-tautan secara otomatis.
		IPv6	Menyalakan atau mematikan protokol IPv6.
	Ethernet	-	Memilih mode link Ethernet.
	Wired Status (Status Kabel)	-	Melihat status berkabel terkini.
	MAC Address (Alamat MAC)	-	Melihat alamat MAC mesin.
WLAN (Wi-Fi)	Find Wi-Fi Network (Temukan Jaringan Wi-Fi)	-	Mengonfigurasi pengaturan jaringan nirkabel secara manual.
	TCP/IP	BOOT Method (Metode BOOT)	Pilih metode BOOT yang paling sesuai dengan kebutuhan Anda.
		IP Address (Alamat IP)	Memasukkan alamat IP.
		Subnet Mask (Mask Subnet)	Memasukkan Subnet mask.
		Gateway (Gerbang)	Memasukkan alamat Gateway.
		Node Name (Nama Node)	Memasukkan nama Node.
		WINS Configuration (Konfigurasi WINS)	Memilih mode konfigurasi WINS.
		WINS Server (Server WINS)	Menentukan alamat IP server WINS primer atau sekunder.
		DNS Server (Server DNS)	Menentukan alamat IP server DNS primer atau sekunder.
		APIPA	Mengatur mesin untuk mengalokasikan alamat IP dari rentang alamat lokal-tautan secara otomatis.
		IPv6	Menyalakan atau mematikan protokol IPv6.
	WPS/Push Button (WPS/Tkn Tombol)	-	Mengonfigurasi pengaturan jaringan nirkabel menggunakan metode tekan satu tombol.
	WPS/PIN Code (WPS/Kode PIN)	-	Mengonfigurasi pengaturan jaringan nirkabel Anda menggunakan WPS dengan PIN.
	WLAN Status (Status WLAN)	Status	Melihat status jaringan nirkabel terkini.
		Signal (Sinyal)	Melihat kekuatan sinyal jaringan nirkabel terkini.
		SSID	Melihat SSID terkini.
		Comm. Mode (Kom. Mode)	Melihat mode Komunikasi terkini.
	MAC Address (Alamat MAC)	-	Melihat alamat MAC mesin.



Level 1	Level 2	Level 3	Deskripsi	
Wi-Fi Direct (Wi-Fi Langsung)	Manual	-	Mengonfigurasi pengaturan jaringan Wi-Fi Direct secara manual.	
	Group Owner (Pemilik Grup)	-	Mengatur mesin Anda sebagai Pemilik Grup.	
	Push Button (Tekan Tombol)	-	Mengonfigurasi pengaturan jaringan Wi-Fi Direct menggunakan metode tekan satu tombol.	
	PIN Code (Kode PIN)	-	Mengonfigurasi pengaturan jaringan Wi-Fi Direct menggunakan WPS dengan kode PIN.	
	Device Information (Informasi Perangkat)	Device Name (Nama Perangkat)		Melihat nama perangkat mesin Anda.
		SSID		Melihat SSID Pemilik Grup. Pada saat mesin tidak tersambung, LCD menampilkan Tidak Tersambung.
		IP Address (Alamat IP)		Melihat Alamat IP Anda saat ini.
	Status Information (Informasi Status)	Status		Melihat status jaringan Wi-Fi Direct terkini.
Signal (Sinyal)			Melihat kekuatan sinyal jaringan Wi-Fi Direct terkini. Jika mesin Anda bertindak sebagai Pemilik Grup, LCD selalu menunjukkan sinyal yang kuat.	
I/F Enable (I/F Aktifkan)	-		Mengaktifkan atau menonaktifkan koneksi Wi-Fi Direct.	
Web Connect Settings (Pengaturan Web Connect)	Proxy Settings (Pengaturan Proksi)	Proxy Connection (Sambungan Proxy)	Mengubah pengaturan koneksi Web.	
		Address (Alamat)		
		Port		
		User Name (Nama Pengguna)		
		Password (Sandi)		
Network I/F (Jaringan I/F)	-	-	Memilih jenis koneksi jaringan.	
Network Reset (Atur Ulg Jrngn)	-	-	Mengembalikan semua pengaturan jaringan ke pengaturan pabrik.	

### Settings (Pengaturan) > [Print Reports (Cetak Laporan) ]

Tingkat 1	Deskripsi
XMIT Verify (Ver XMIT)	Mencetak Laporan Verifikasi Transmisi untuk pengiriman terakhir Anda.
Address Book (Buku Alamat)	Mencetak daftar nama dan nomor yang disimpan di Buku Alamat.
Fax Journal (Jurnal Faks)	Mencetak daftar informasi tentang 200 faks masuk dan keluar terakhir Anda. (TX berarti Mengirim. RX berarti Menerima.)
User Settings (Pgtrn Pengguna)	Mencetak daftar pengaturan Anda.
Network Config (Konfig Jrngn)	Mencetak daftar pengaturan Jaringan Anda.

Tingkat 1	Deskripsi
WLAN Report (Laporan WLAN)	Mencetak hasil sambungan LAN nirkabel.
Caller ID History (Riwayat ID Penelepon) (Tidak tersedia untuk Taiwan dan beberapa negara)	Mencetak daftar informasi ID Pemanggil yang tersedia tentang 20 faks dan panggilan telepon terakhir yang diterima.

### Settings (Pengaturan) > [Machine Info. (Info Mesin.)]

Tingkat 1	Deskripsi
Serial No. (No. Seri)	Memeriksa nomor seri mesin Anda.
Firmware Version (Versi Firmware)	Memeriksa versi firmware mesin Anda.
Firmware Update (Pembaruan Firmware)	Memperbarui mesin Anda ke firmware terkini.
Firmware Auto Check (Prks Firmware Otmts)	Melihat informasi firmware pada layar Beranda.
Page Counter (Penghitng Hlmn)	Tampilkan halaman yang dicetak.

### Settings (Pengaturan) > [Initial Setup (Pngtrn Awal)]

Tingkat 1	Tingkat 2	Deskripsi
Date & Time (Tanggal & Waktu)	Date (Tanggal)	Menambahkan tanggal dan waktu pada layar dan di bagian atas faks yang Anda kirim.
	Time (Waktu)	
	Clock Type (Tipe Jam)	Memilih format waktu (12 jam atau 24 jam).
	Auto Daylight (Daylight Otmts) (Hanya tersedia untuk beberapa negara.)	Mengatur mesin untuk secara otomatis mengubah Waktu Penghematan Siang Hari.
	Daylight Save (Ganti Jam) (Hanya tersedia untuk beberapa negara.)	Mengubah Penghematan Waktu Siang Hari secara manual.
Station ID (ID Stasiun)	Fax (Faks)	Memasukkan nama Anda dan nomor faks supaya muncul pada setiap halaman yang Anda faks.
	Name (Nama)	
Tone/Pulse (Nada/Denyut) (Hanya tersedia untuk beberapa negara.)	-	Memilih mode pemanggilan.
Fax Auto Redial (Panggil Ulang Otmts Faks)	-	Mengatur mesin untuk memanggil ulang nomor faks terakhir apabila faks tidak berjalan karena saluran sibuk.
Dial Tone (Nada Panggil)	-	Memperpendek jeda deteksi nada panggil.
Phone Line Set (Sal Tlp Diset) (Hanya tersedia untuk beberapa negara.)	-	Memilih jenis saluran telepon.
Compatibility (Kompatibilitas)	-	Menyesuaikan penyamaan untuk kesulitan transmisi.  Penyedia layanan VoIP menawarkan dukungan faks menggunakan berbagai standar. Jika Anda terus mengalami kesalahan transmisi faks, pilih Dasar (untuk VoIP).

Tingkat 1	Tingkat 2	Deskripsi
Reset (Atur Ulang)	Machine Reset (Atur Ulang Mesin)	Mengembalikan semua pengaturan mesin yang telah Anda ubah, misalnya Tanggal dan Waktu.
	Network (Jaringan)	Mengembalikan semua pengaturan jaringan ke pengaturan pabrik.
	Address Book & Fax (Buku Alamat & Faks)	Menghapus semua nomor telepon dan pengaturan faks yang telah tersimpan.
	All Settings (Semua Pengaturan)	Mengembalikan semua pengaturan mesin ke pengaturan pabriknya.
Local Language (Bahasa Lokal) (Hanya tersedia untuk beberapa negara.)	-	Mengubah bahasa LCD Anda.



### Informasi terkait

- [Tabel Pengaturan dan Fitur](#)

## Fitur Tabel (1,8"(44,9 mm) Warna LCD)

Model Terkait: MFC-T920DW/MFC-T925DW



### FAX (FAKS)

Tingkat 1	Tingkat 2	Deskripsi
Fax Resolution (Resolusi Faks)	-	Mengatur resolusi untuk faks keluar.
Contrast (Kontras)	-	Menyesuaikan kontras.
Glass Scan Size (Ukrn Pindai Kaca)	-	Menyesuaikan area pindai pada kaca pemindai sesuai ukuran dokumen.
Broadcasting (Menyiarkan)	-	Mengirim pesan faks yang sama ke lebih dari satu nomor faks.
Real Time TX (TX Waktu Nyata)	-	Mengirim faks tanpa menggunakan memori.
Overseas Mode (Mode Luar Ngrri)	-	Atur ke Aktif jika Anda mengalami kesulitan mengirim faks ke luar negeri.
Call History (Riwayat Pggln)	Redial (PglUlng)	Kirim faks ke nomor terakhir yang Anda panggil.
	Outgoing Call (Panggilan Keluar)	Memilih nomor dari riwayat Panggilan Keluar lalu mengirim faks pada nomor tersebut, menambahkannya ke Buku Alamat, atau menghapusnya.
	Caller ID History (Riwayat ID Penelepon) (Tidak tersedia untuk Taiwan dan beberapa negara)	Pilih nomor dari riwayat ID Pemanggil lalu mengirim faks pada nomor tersebut, menambahkan ke Buku Alamat, atau menghapusnya.
Address Book (Buku Alamat)	Search (Cari)	Panggil dengan menekan hanya beberapa tombol.
	Set Speed Dial (Atur Pggln Cpt)	Menyimpan Nomor Panggilan Cepat, supaya Anda bisa memanggil dengan menekan hanya beberapa tombol.
	Setup Groups (Grup Pengtrn)	Mengatur nomor Grup untuk penyiaran.
	Change (Ubah)	Mengubah nomor Buku Alamat.
	Delete (Hapus)	Menghapus nomor Buku Alamat.
Set New Default (Atur Default Baru)	-	Menyimpan pengaturan Anda sebagai default.
Factory Reset (AturUlg Pabrikan)	-	Mengembalikan semua pengaturan ke pengaturan pabrik.



### SCAN (PINDAI)

Tingkat 1	Tingkat 2	Deskripsi
to Media (ke Media) (Ketika drive Flash USB dimasukkan)	-	Memindai dokumen dan menyimpannya secara langsung ke drive flash USB tanpa menggunakan komputer.

Tingkat 1	Tingkat 2	Deskripsi
to PC (ke PC)	to File (ke File)	Memindai dokumen dan menyimpannya dalam sebuah folder di komputer Anda.
	to OCR (ke OCR)	Mengubah dokumen dipindai ke file teks yang dapat disunting.
	to Image (ke Gambar)	Memindai foto atau grafik ke aplikasi grafis Anda.
	to E-mail (ke Email)	Mengirim dokumen yang dipindai sebagai lampiran email.
to Web (ke Web)	-	Meng-upload data yang dipindai ke layanan Internet.
WS Scan (Pindai WS) (Muncul ketika Anda menginstal Pemindai Layanan Web.)	Scan (Pindai)	Memindai data menggunakan protokol Layanan Web.
	Scan for E-mail (Pindai ut Email)	
	Scan for Fax (Pindai utk Faks)	
	Scan for Print (Pindai ut Cetak)	



## COPY (SALIN)

Tingkat 1	Tingkat 2	Deskripsi
Quality (Kualitas)	-	Memilih resolusi Penyalinan untuk tipe dokumen Anda.
Tray Select (Pilih Baki)	-	Memilih baki yang akan digunakan untuk mode Fotokopi.
Paper Type (Jenis Kertas)	-	Memilih jenis kertas yang sesuai dengan kertas di baki.
Paper Size (Ukrn Krts)	-	Memilih ukuran kertas yang sesuai dengan kertas di baki.
Enlarge/Reduce (Prbsr/ Prkcl)	100%	-
	Enlarge (Perbesar)	Memilih rasio pembesaran untuk fotokopi berikutnya.
	Reduce (Perkecil)	Memilih rasio pengurangan untuk fotokopi berikutnya.
	Fit to Page (Paskan ke Hlm)	Mengatur ukuran fotokopi untuk ditetapkan pada ukuran kertas yang telah Anda atur.
	Custom (25-400%) (Khusus (25-400%))	Memasukkan rasio pembesaran atau pengurangan.
Density (Densitas)	-	Menyesuaikan kerapatan.
Remove Background (Hapus Latar Belakang)	Black Copy Settings (Pngtrn Salin Hitam)	Mengubah jumlah warna latar belakang yang telah dihapus.
	Colour Copy Settings (Pngtrn Salin Warna)	
2-sided Copy (Salin 2 sisi)	-	Mematikan atau menyalakan fotokopi 2 sisi dan memilih flip pada tepi panjang atau flip pada tepi pendek.
Stack/Sort (Tumpuk/ Sortir)	-	Memilih untuk menumpuk atau mengurutkan beberapa fotokopi.
Page Layout (Tata Ltk Hlm)	-	Membuat fotokopi ID N in 1, 2 in 1, atau Poster.

Tingkat 1	Tingkat 2	Deskripsi
Set New Default (Atur Default Baru)	-	Menyimpan pengaturan Anda sebagai default.
Factory Reset (AturUlg Pabrik)	-	Mengembalikan semua pengaturan ke pengaturan pabrik.

## PHOTO/WEB (FOTO/WEB)

Tingkat 1	Tingkat 2	Tingkat 3	Deskripsi
JPEG Print (Cetak JPEG)	Select Files (Pilih File)	-	Mencetak foto yang dipilih pada drive flash USB Anda.
	Index Print (Cetak Indeks)	Print Index Sheet (Cetak Lembar Indeks)	Mencetak satu halaman thumbnail.
		Print Photos (Cetak Foto)	Mencetak foto dengan memilih nomor indeks.
	Print All (Ctk Sm)	-	Mencetak semua foto pada drive flash USB Anda.
Web	-	-	Menyambungkan mesin Brother ke layanan Internet.

## (Tinta)

Tingkat 1	Tingkat 2	Deskripsi
Ink Bottle Model (Model Botol Tinta)	-	Periksa nomor model botol tinta.
Impr. PrintQuality (Tingkatkn Klts Ctk)	Impr. PrintQuality (Tingkatkn Klts Ctk)	Memeriksa dan mengoreksi kualitas cetakan, penjajaran dan pengisian kertas menurut petunjuk LCD.
	Alignment (Penjajaran)	
	Correct Paper Feed (Feed Kertas Benar)	
Print Head Cleaning (Pembersihan print head)	Black only (Hitam saja)	Membersihkan print head menurut petunjuk LCD.
	Colour only (Warna saja)	
	All (Semua)	
Print Options (Cetak Opsi)	Reduce Smudging (Kurangi Noda)	Mengurangi pencorengan pada kertas atau kemacetan kertas selama pencetakan.
	Enhance Print (Tambah Cetakan)	Meningkatkan kualitas cetakan dan mengurangi keaburan.

## (Buku Alamat)

Tingkat 1	Deskripsi
Search (Cari)	Panggil dengan menekan hanya beberapa tombol.
Set Speed Dial (Atur Pggln Cpt)	Menyimpan Nomor Pangilan Cepat, supaya Anda bisa memanggil dengan menekan hanya beberapa tombol.
Setup Groups (Grup Pengtrn)	Mengatur nomor Grup untuk penyiaran.
Change (Ubah)	Mengubah nomor Buku Alamat.
Delete (Hapus)	Menghapus nomor Buku Alamat.

## Redial/Pause (Panggil Ulang/berhenti sebentar)

Tingkat 1	Deskripsi
Redial (PglUlng)	Kirim faks ke nomor terakhir yang Anda panggil.
Outgoing Call (Panggilan Keluar)	Memilih nomor dari riwayat Panggilan Keluar lalu mengirim faks pada nomor tersebut, menambahkannya ke Buku Alamat, atau menghapusnya.
Caller ID History (Riwayat ID Penelepon) (Tidak tersedia untuk Taiwan dan beberapa negara)	Pilih nomor dari riwayat ID Pemanggil lalu mengirim faks pada nomor tersebut, menambahkan ke Buku Alamat, atau menghapusnya.



## WiFi

Tingkat 1	Deskripsi
Find Wi-Fi Network (Temukan Jaringan Wi-Fi)	Mengonfigurasi pengaturan jaringan nirkabel secara manual.
WPS/Push Button (WPS/TknTombol)	Mengonfigurasi pengaturan jaringan nirkabel menggunakan metode tekan satu tombol.



## Informasi terkait

- [Tabel Pengaturan dan Fitur](#)

## Ubah Pengaturan Mesin Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web

Pengelolaan Berbasis Web adalah utilitas yang menggunakan browser web standar untuk mengelola mesin Anda menggunakan Protokol Transfer Teks Hiper (HTTP) atau Lapisan Soket Aman pada Protokol Transfer Teks Hiper (HTTPS).

- [Apa itu Pengelolaan Berbasis Web?](#)
- [Akses Pengelolaan Berbasis Web](#)
- [Mengatur atau Mengubah Sandi Masuk untuk Pengelolaan Berbasis Web](#)
- [Mengatur Buku Alamat Mesin Anda Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web](#)



## Apa itu Pengelolaan Berbasis Web?

Pengelolaan Berbasis Web adalah utilitas yang menggunakan browser web standar untuk mengelola mesin Anda menggunakan Protokol Transfer Teks Hiper (HTTP) atau Lapisan Soket Aman pada Protokol Transfer Teks Hiper (HTTPS).



- Kami menyarankan Microsoft Internet Explorer 11/Microsoft Edge untuk Windows, Safari 10/11 untuk Mac, Chrome untuk Android (4.x atau versi lebih baru), dan Chrome/Safari untuk iOS (10.x atau versi lebih baru). Pastikan JavaScript dan Cookie selalu diaktifkan di semua browser yang Anda gunakan.
- Anda harus menggunakan protokol TCP/IP pada jaringan Anda dan memiliki alamat IP yang valid yang diprogram ke dalam server pencetakan dan komputer Anda.

**XXX-XXXX** brother

**Status**

**Device Status**

Ready

Automatic Refresh

Off  
 On

**Estimated Ink Level**

M C Y BK

Above ink level might be different from actual remaining ink level. You can confirm the actual amount visually by looking through the window of the ink tank. If the remaining ink level is at or below the lower line under the minimum fill mark, refill the ink tank. The ink below the lower line is necessary to prevent damage to the machine.

**Web Language**

Auto

**Device Location**

Contact :  
Location :

Layar sebenarnya mungkin berbeda dari layar yang ditunjukkan di atas.



### Informasi terkait

- [Ubah Pengaturan Mesin Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web](#)

## Akses Pengelolaan Berbasis Web

- Kami menyarankan Microsoft Internet Explorer 11/Microsoft Edge untuk Windows, Safari 10/11 untuk Mac, Chrome untuk Android (4.x atau versi lebih baru), dan Chrome/Safari untuk iOS (10.x atau versi lebih baru). Pastikan JavaScript dan Cookie selalu diaktifkan di semua browser yang Anda gunakan.
- Sandi standar untuk mengelola pengaturan mesin ini tertera di belakang mesin dan bertanda "**Pwd**". Sebaiknya segera ubah sandi standar untuk melindungi mesin Anda dari akses yang tidak sah.
- Kami menyarankan untuk menggunakan protokol keamanan HTTPS ketika melakukan konfigurasi pengaturan menggunakan Pengelolaan Berbasis Web.
- Ketika Anda menggunakan HTTPS untuk konfigurasi Pengelolaan Berbasis Web, browser Anda akan menampilkan kotak dialog peringatan. Supaya kotak dialog peringatan tidak muncul, Anda dapat menginstal sertifikat yang ditandatangani sendiri untuk menggunakan komunikasi SSL/TLS.

>> [Mulai dari Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)

>> [Mulai dari Browser Web Anda](#)

>> [Mulai dari Utilitas Brother \(Windows\)](#)

### Mulai dari Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

1. Mulai Brother iPrint&Scan.

- Windows

Luncurkan  (**Brother iPrint&Scan**).

- Mac

Di bilah menu **Finder (Pencari)**, klik **Go (Mulai) > Applications (Aplikasi)**, lalu klik dua kali ikon iPrint&Scan.



Jendela Brother iPrint&Scan muncul.

2. Jika mesin Brother Anda tidak dipilih, klik tombol **Pilih Mesin Anda**, lalu pilih nama model dari daftar. Klik **OK**.

3. Klik  (**Pengaturan Mesin**).

Manajemen Berbasis Web muncul.

4. Jika diperlukan, ketik sandi di bidang **Login**, kemudian klik **Login**.

5. Jika Anda ingin menyematkan menu navigasi di sisi kiri layar, klik  lalu klik .

Anda sekarang bisa mengubah pengaturan mesin.



Anda juga dapat mengakses Manajemen Berbasis Web dari Brother iPrint&Scan untuk perangkat bergerak.

### Mulai dari Browser Web Anda

1. Mulai browser jaringan Anda.

2. Ketik "https://machine's IP address" pada bilah alamat browser Anda (di mana "machine's IP address" adalah alamat IP mesin).

Sebagai contoh:

https://192.168.1.2



Jika menggunakan Sistem Nama Domain atau mengaktifkan nama NetBIOS, Anda bisa mengetikkan nama lain, seperti "SharedPrinter" dan bukan alamat IP.

Sebagai contoh:


https://SharedPrinter

Jika mengaktifkan nama NetBIOS, Anda juga bisa menggunakan nama node.

Sebagai contoh:



https://brnxxxxxxxxxxxx

Nama NetBIOS dapat ditemukan pada Laporan Konfigurasi Jaringan.

3. Jika diperlukan, ketik sandi di bidang **Login**, kemudian klik **Login**.
4. Jika Anda ingin menyematkan menu navigasi di sisi kiri layar, klik ☰ lalu klik .

Anda sekarang bisa mengubah pengaturan mesin.

## Mulai dari Utilitas Brother (Windows)

1. Luncurkan  (**Brother Utilities**), kemudian klik daftar buka-bawah dan pilih nama model Anda (jika belum terpilih).
2. Klik **Alat** di bilah navigasi sebelah kiri, lalu klik **Pengaturan Mesin**.  
Manajemen Berbasis Web muncul.
3. Jika diperlukan, ketik sandi di bidang **Login**, kemudian klik **Login**.
4. Jika Anda ingin menyematkan menu navigasi di sisi kiri layar, klik ☰ lalu klik .

Anda sekarang bisa mengubah pengaturan mesin.

Jika Anda mengubah pengaturan protokol, Anda harus memulai ulang mesin setelah mengeklik **Submit (Kirim)** untuk mengaktifkan konfigurasi.

Setelah mengonfigurasi pengaturan, klik **Logout (Keluar)**.



## Informasi terkait

- [Ubah Pengaturan Mesin Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web](#)

## Mengatur atau Mengubah Sandi Masuk untuk Pengelolaan Berbasis Web

Sandi standar untuk mengelola pengaturan mesin ini tertera di belakang mesin dan bertanda "Pwd". Sebaiknya segera ubah sandi standar untuk melindungi mesin Anda dari akses yang tidak sah.

1. Mulai browser jaringan Anda.
2. Ketik "https://machine's IP address" pada bilah alamat browser Anda (di mana "machine's IP address" adalah alamat IP mesin).

Sebagai contoh:

https://192.168.1.2



Jika menggunakan Sistem Nama Domain atau mengaktifkan nama NetBIOS, Anda bisa menyetikkan nama lain, seperti "SharedPrinter" dan bukan alamat IP.

Sebagai contoh:

https://SharedPrinter

Jika mengaktifkan nama NetBIOS, Anda juga bisa menggunakan nama node.


Sebagai contoh:

https://brnxxxxxxxxxxxx

Nama NetBIOS dapat ditemukan pada Laporan Konfigurasi Jaringan.

3. Lakukan salah satu tindakan berikut ini:
  - Jika Anda telah mengatur sandi Anda sendiri sebelumnya, ketik sandinya, kemudian klik **Login**.
  - Jika Anda belum mengatur sandi Anda sendiri sebelumnya, ketik sandi masuk standar, lalu klik **Login**.
4. Buka menu navigasi, kemudian klik **Administrator > Login Password (Sandi Masuk)**.



Mulai dari , jika menu navigasi tidak ditampilkan di sisi kiri layar.

5. Ikuti panduan **Login Password (Sandi Masuk)** di layar, lalu ketik sandi Anda di bidang **Enter New Password (Masukkan Sandi Baru)**.
6. Ketik ulang sandi di bidang **Confirm New Password (Konfirmasi Sandi Baru)**.
7. Klik **Submit (Kirim)**.



### Informasi terkait

- [Ubah Pengaturan Mesin Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web](#)

#### Topik Terkait:

- [Akses Pengelolaan Berbasis Web](#)

## Mengatur Buku Alamat Mesin Anda Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web

**Model Terkait:** MFC-T920DW/MFC-T925DW

- Kami menyarankan untuk menggunakan protokol keamanan HTTPS ketika melakukan konfigurasi pengaturan menggunakan Pengelolaan Berbasis Web.
- Ketika Anda menggunakan HTTPS untuk konfigurasi Pengelolaan Berbasis Web, browser Anda akan menampilkan kotak dialog peringatan.

1. Mulai browser jaringan Anda.
2. Ketik "https://machine's IP address" pada bilah alamat browser Anda (di mana "machine's IP address" adalah alamat IP mesin).

Sebagai contoh:

https://192.168.1.2



Jika menggunakan Sistem Nama Domain atau mengaktifkan nama NetBIOS, Anda bisa mengetikkan nama lain, seperti "SharedPrinter" dan bukan alamat IP.

Sebagai contoh:

https://SharedPrinter

Jika mengaktifkan nama NetBIOS, Anda juga bisa menggunakan nama node.

Sebagai contoh:

https://brnxxxxxxxxxxxx

Nama NetBIOS dapat ditemukan pada Laporan Konfigurasi Jaringan.

3. Jika diperlukan, ketik sandi di bidang **Login**, kemudian klik **Login**.



Sandi standar untuk mengelola pengaturan mesin ini tertera di belakang mesin dan bertanda "Pwd".

4. Buka menu navigasi, kemudian klik **Address Book (Buku Alamat) > Address XX-XX (Alamat XX-XX)**.



Mulai dari ☰, jika menu navigasi tidak ditampilkan di sisi kiri layar.

5. Tambah atau perbarui informasi Buku Alamat jika diperlukan.
6. Klik **Submit (Kirim)**.



### Informasi terkait

- [Ubah Pengaturan Mesin Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web](#)

#### Topik Terkait:

- [Akses Pengelolaan Berbasis Web](#)

## Lampiran

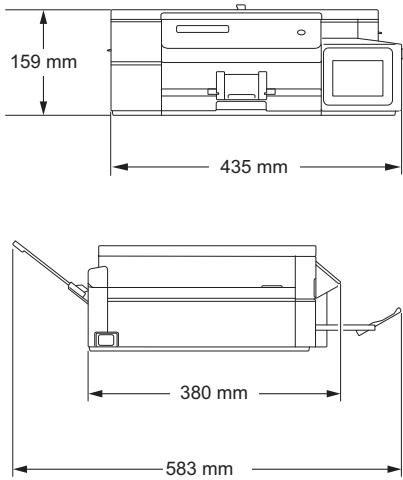
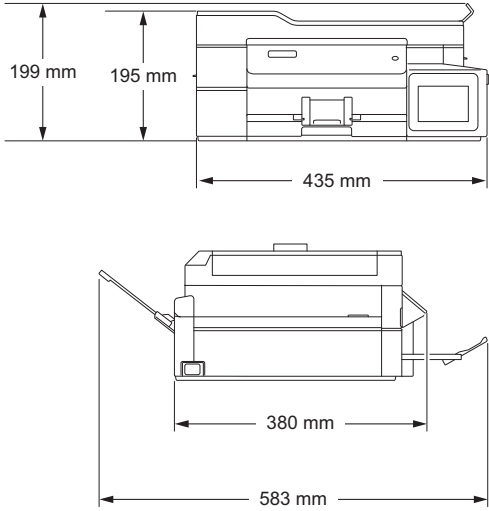
- [Spesifikasi](#)
- [Spesifikasi Suplai](#)
- [Bantuan dan Dukungan Pelanggan Brother](#)

## Spesifikasi

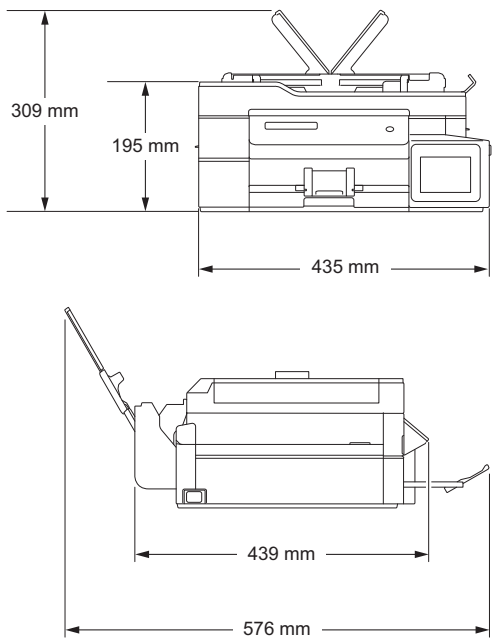
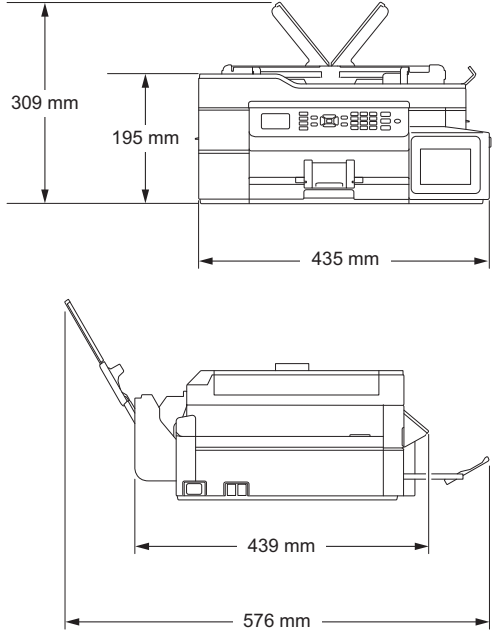
- >> Spesifikasi Umum
- >> Spesifikasi Ukuran Dokumen
- >> Spesifikasi Media Cetakan
- >> Spesifikasi Faks
- >> Spesifikasi Salin
- >> Spesifikasi PhotoCapture Center
- >> Spesifikasi Pemindai
- >> Spesifikasi Printer
- >> Spesifikasi Antarmuka
- >> Spesifikasi Jaringan
- >> Spesifikasi Persyaratan Komputer

### Spesifikasi Umum

<b>Jenis Printer</b>		Inkjet
<b>Print Head</b>	<b>Mono</b>	Piezo dengan 210 nosel x 1
	<b>Warna</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DCP-T520W/DCP-T525W Piezo dengan 70 nosel x 3</li> <li>• DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/ DCP-T825DW/MFC-T920DW/MFC-T925DW Piezo dengan 210 nosel x 3</li> </ul>
<b>Kapasitas Memori</b>		128 MB
<b>Liquid Crystal Display (LCD)</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/ DCP-T820DW/DCP-T825DW LCD 1 baris</li> <li>• MFC-T920DW/MFC-T925DW <sup>1</sup> 1,8 in. (44,9 mm) TFT Colour LCD</li> </ul>
<b>Sumber Daya</b>		AC 220 hingga 240 V 50/60Hz
<b>Konsumsi Daya <sup>2</sup></b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• DCP-T520W/DCP-T525W <b>Memfotokopi</b> <sup>3</sup>: Sekitar 16 W <b>Siap</b> <sup>5</sup>: Sekitar 3 W <b>Tidur</b> <sup>5</sup>: Sekitar 0,8 W <b>Daya Mati</b> <sup>5 6</sup>: Sekitar 0,2 W</li> <li>• DCP-T720DW/DCP-T725DW <b>Memfotokopi</b> <sup>4</sup>: Sekitar 16 W <b>Siap</b> <sup>5</sup>: Sekitar 3 W <b>Tidur</b> <sup>5</sup>: Sekitar 0,8 W <b>Daya Mati</b> <sup>5 6</sup>: Sekitar 0,2 W</li> <li>• DCP-T820DW/DCP-T825DW <b>Memfotokopi</b> <sup>4</sup>: Sekitar 17 W <b>Siap</b> <sup>5</sup>: Sekitar 3 W <b>Tidur</b> <sup>5</sup>: Sekitar 0,9 W <b>Daya Mati</b> <sup>5 6</sup>: Sekitar 0,2 W</li> <li>• MFC-T920DW/MFC-T925DW <b>Memfotokopi</b> <sup>4</sup>: Sekitar 17 W <b>Siap</b> <sup>5</sup>: Sekitar 4 W <b>Tidur</b> <sup>5</sup>: Sekitar 1,2 W</li> </ul>

<p><b>Dimensi</b></p>	<p><b>Daya Mati</b> <sup>5 6</sup>: Sekitar 0,2 W</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>DCP-T520W/DCP-T525W</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>DCP-T720DW/DCP-T725DW</li> </ul> 



			<ul style="list-style-type: none"> <li>• DCP-T820DW/DCP-T825DW</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• MFC-T920DW/MFC-T925DW</li> </ul> 
<b>Berat</b>			<ul style="list-style-type: none"> <li>• DCP-T520W/DCP-T525W 7,3 kg</li> <li>• DCP-T720DW/DCP-T725DW 8,7 kg</li> <li>• DCP-T820DW/DCP-T825DW 9,6 kg</li> <li>• MFC-T920DW/MFC-T925DW 9,7 kg</li> </ul>
<b>Level Gangguan</b>	<b>Tekanan Suara</b>	<b>Operasi</b>	53,5 dB (A) (Kira-Kira) <sup>7</sup>
<b>Temperatur</b>	<b>Operasi</b>	10 hingga 35 °C	
	<b>Kualitas Cetakan Terbaik</b>	20 hingga 33 °C	

<b>Kelembapan</b>	<b>Operasi</b>	20 hingga 80% (tanpa kondensasi)
	<b>Kualitas Cetakan Terbaik</b>	20 hingga 80% (tanpa kondensasi)
<b>ADF (pengumpulan dokumen otomatis)</b> (DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/ DCP-T825DW/MFC-T920DW/MFC-T925DW)		Hingga 20 halaman Kertas: 80 gsm

- 1 Diukur secara diagonal
- 2 Diukur pada saat mesin disambungkan ke antarmuka USB. Konsumsi daya sedikit beragam tergantung pada lingkungan penggunaan atau pemakaian bagian.
- 3 Pada saat pencetakan satu sisi, resolusi: standar / dokumen: pola pencetakan ISO/IEC 24712.
- 4 Pada saat menggunakan ADF, pencetakan satu sisi, resolusi: standar / dokumen: ISO/IEC 24712 pola tercetak.
- 5 Diukur menurut IEC 62301 Edisi 2.0.
- 6 Bahkan ketika mesin mati, mesin ini akan menyala secara otomatis secara berkala untuk pemeliharaan print head, kemudian mematikan diri sendiri.
- 7 Derau tergantung pada kondisi pencetakan.

## Spesifikasi Ukuran Dokumen

<b>Ukuran Dokumen</b>	<b>Lebar ADF</b> (DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW/ MFC-T920DW/MFC-T925DW)	148 hingga 215,9 mm
	<b>Panjang ADF <sup>1</sup></b> (DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW/ MFC-T920DW/MFC-T925DW)	148 hingga 355,6 mm
	<b>Lebar Kaca Pemindai</b>	Maks. 215,9 mm
	<b>Panjang Kaca Pemindai</b>	Maks. 297 mm

- 1 Dokumen yang lebih panjang dari 297 mm harus diisi satu halaman pada satu waktu.

## Spesifikasi Media Cetakan

<b>Input Kertas</b>	<b>Baki Kertas</b>	<b>Jenis Kertas <sup>1</sup></b>	Kertas Biasa, Kertas Inkjet (kertas berlapis), Kertas Mengkilap, Kertas Daur Ulang
		<b>Ukuran Kertas <sup>2</sup></b>	A4, Letter, Legal, Legal Meksiko, Legal India, Folio, Executive, B5 (JIS), A5, B6 (JIS), A6, Amplop (C5, Com-10, DL, Monarch), Foto (4" x 6" / (10 x 15 cm), Foto 2L (5" x 7" / (13 x 18 cm), Index Card (5" x 8" / (13 x 20 cm)
		<b>Kapasitas Kertas Maksimum</b>	Hingga 150 lembar kertas biasa 80 gsm
	<b>Baki multiguna (baki MP) <sup>3</sup></b> (DCP-T820DW/ DCP-T825DW/ MFC-T920DW/ MFC-T925DW)	<b>Jenis Kertas <sup>1</sup></b>	Kertas Biasa, Kertas Inkjet (kertas berlapis), Kertas Mengkilap, Kertas Daur Ulang
		<b>Ukuran Kertas <sup>2 4</sup></b>	A4, Letter, Legal, Legal Meksiko, Legal India, Folio, Executive, B5 (JIS), A5, B6 (JIS), A6, Amplop (C5, Com-10, DL, Monarch), Foto (4" x 6" / (10 x 15 cm), Foto L (3,5" x 5" / (9 x 13 cm), Foto 2L (5" x 7" / (13 x 18 cm), Index Card (5" x 8" / (13 x 20 cm)
		<b>Kapasitas Kertas Maksimum <sup>4</sup></b>	Hingga 80 lembar kertas biasa 80 gsm
<b>Slot Pengumpulan Manual</b> (DCP-T520W/DCP-T525W/ DCP-T720DW/ DCP-T725DW)	<b>Jenis Kertas <sup>1</sup></b>	Kertas Biasa, Kertas Inkjet (kertas berlapis), Kertas Mengkilap, Kertas Daur Ulang	
	<b>Ukuran Kertas <sup>2</sup></b>	A4, Letter, Legal, Legal Meksiko, Legal India, Folio, Executive, B5 (JIS), A5, B6 (JIS), A6, Amplop (C5, Com-10, DL, Monarch), Foto (4" x 6" / (10 x 15 cm), Foto L (3,5" x 5" / (9 x 13 cm), Foto 2L (5" x 7" / (13 x 18 cm), Index Card (5" x 8" / (13 x 20 cm)	

<b>Input Kertas</b>	<b>Slot Pengumpanan Manual</b> (DCP-T520W/DCP-T525W/ DCP-T720DW/ DCP-T725DW)	<b>Kapasitas Kertas Maksimum</b>	Hingga 1 lembar
<b>Output Kertas</b> <sup>1</sup>			Hingga 50 lembar kertas biasa 80 gsm (hasil cetak yang keluar di baki output menghadap ke atas)

- 1 Untuk kertas mengkilap, ambil kertas yang tercetak dari baki kertas output dengan segera agar tidak terkena noda.
- 2 Ukuran kertas Legal, Legal Meksiko, Legal India, Folio, B5 (JIS), dan B6 (JIS) hanya didukung di beberapa negara.
- 3 Kami menyarankan penggunaan baki MP untuk kertas mengkilap.
- 4 Anda hanya dapat memuat satu lembar kertas yang lebih besar dari ukuran Letter/A4 ke dalam baki MP sekaligus.

## Spesifikasi Faks



Fitur ini tersedia untuk model MFC.

<b>Kompatibilitas</b>	ITU-T Grup 3
<b>Kecepatan Modem</b>	Fallback Otomatis: 14.400 bps
<b>Lebar Pemindaian</b> (Dokumen satu sisi)	ADF: 208 mm (A4) Kaca Pemindai: 204 mm (A4)
<b>Lebar Pencetakan</b>	204 mm (A4)
<b>Resolusi (Horisontal)</b>	203 dpi
<b>Resolusi (Vertikal)</b>	Standar: 98 dpi (Mono)
	Halus: 196 dpi (Mono)
	Superhalus: 392 dpi (Mono)
	Foto: 196 dpi (Mono)
<b>Buku Alamat</b>	40 nomor
<b>Grup</b>	Hingga 6
<b>Penyiaran</b>	90 (40 Buku Alamat/50 Panggilan Manual)
<b>Panggil Ulang Otomatis</b>	3 kali dengan interval 5 menit
<b>Transmisi dari Memori</b>	Hingga 170 halaman <sup>1</sup>
<b>Penerimaan Saat Kertas Habis</b>	Hingga 170 halaman <sup>1</sup>

<sup>1</sup> 'Halaman' mengacu pada 'ITU-T Test Chart #1' (surat bisnis biasa, Resolusi standar, kode MMR).

## Spesifikasi Salin

<b>Warna/Monokrom</b>	Ya/Ya
<b>Lebar Salinan</b>	204 mm <sup>1</sup>
<b>Multipel Salinan</b>	Menumpuk/Memilah hingga 99 halaman
<b>Perbesar/Perkecil</b>	25% hingga 400% (dengan kenaikan kelipatan 1%)
<b>Resolusi</b>	Mencetak hingga 1200 × 1800 dpi (DCP-T520W/DCP-T525W)

	Mencetak hingga 1200 × 2400 dpi (DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW/MFC-T920DW/MFC-T925DW)
--	---

1 Ketika menyalin pada kertas ukuran A4.

## Spesifikasi PhotoCapture Center



Fungsi ini tersedia untuk MFC-T920DW/MFC-T925DW.

<b>Media yang Kompatibel</b> <sup>1</sup>		Drive Flash USB <sup>2</sup>
<b>Foto</b>	<b>Resolusi</b>	Hingga 1200 x 6000 dpi
	<b>Jenis Kertas</b>	Kertas Biasa, Kertas Inkjet (kertas berlapis), Kertas Mengkilap, Kertas Brother BP71
	<b>Ukuran Kertas</b>	A4, Letter, Foto (10 x 15 cm), Foto 2L (13 x 18 cm)
	<b>Format File</b>	JPEG (Format JPEG progresif tidak didukung)
<b>Pindai ke Media</b>	<b>Format File</b>	JPEG, PDF (Warna, Abu-Abu) TIFF, PDF (Monokrom)

1 USB Flash drive tidak disertakan dengan produk.

2 USB 2.0. Kecepatan Tinggi Standar Penyimpanan Massal USB. Format yang didukung: FAT12/FAT16/FAT32/exFAT

## Spesifikasi Pemindai

<b>Warna/Monokrom</b>	Ya/Ya
<b>Kompatibel TWAIN</b>	Ya (Windows 7 SP1 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows 11)
<b>Sesuai dengan WIA</b>	Ya (Windows 7 SP1 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows 11)
<b>Kedalaman Warna</b>	Pemrosesan warna 30 bit (Input) Pemrosesan warna 24 bit (Output)
<b>Skala Abu-Abu</b>	Pemrosesan warna 10 bit (Input) Pemrosesan warna 8 bit (Output)
<b>Resolusi</b>	Hingga 19200 × 19200 dpi (terinterpolasi) <sup>1 2</sup> (dari Kaca Pemindai) Hingga 1200 × 2400 dpi (optikal) (dari ADF) <sup>3</sup> Hingga 1200 × 600 dpi (optikal)
<b>Lebar dan Panjang Pemindaian</b> (Dokumen satu sisi)	Kaca Pemindai Lebar: Hingga 213,9 mm Panjang: Hingga 295 mm (ADF) <sup>3</sup> Lebar: Hingga 213,9 mm Panjang: Hingga 353,6 mm

1 Pemindaian maksimum 1200 × 1200 dpi dengan driver WIA di Windows 7 SP1, Windows 8.1, Windows 10 dan Windows 11 (resolusi hingga 19200 × 19200 dpi dapat dipilih menggunakan utilitas pemindai).

2 Rentang pemindaian dapat berkurang jika resolusi pemindaian meningkat.

3 Model ADF saja

## Spesifikasi Printer

<b>Resolusi</b>	Hingga 1200 × 6000 dpi (Windows saja) (DCP-T520W/DCP-T525W) Hingga 1200 × 6000 dpi (DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW/MFC-T920DW/MFC-T925DW)	
<b>Lebar Pencetakan</b> <sup>1</sup>	204 mm Tanpa batas <sup>2</sup> : 210 mm	
<b>Tanpa batas</b>	A4, Letter, A6, Foto (10 x 15 cm), Foto L (9 x 13 cm), Foto 2L (13 x 18 cm), Index Card (13 x 20 cm)	
<b>2 sisi otomatis</b> (DCP-T720DW/DCP-T725DW/ DCP-T820DW/DCP-T825DW/ MFC-T920DW/MFC-T925DW)	<b>Jenis Kertas</b>	Kertas Biasa, Kertas Daur Ulang
	<b>Ukuran Kertas</b> <sup>3</sup>	A4, Letter, Executive, A5, B5 (JIS)
<b>Kecepatan Pencetakan</b>	Lihat halaman model Anda di situs web Brother setempat Anda.	

<sup>1</sup> Ketika mencetak pada kertas ukuran A4.

<sup>2</sup> Ketika fitur Tanpa Batas diatur ke Aktif.

<sup>3</sup> Kertas ukuran B5 (JIS) hanya didukung di beberapa negara.

## Spesifikasi Antarmuka

<b>USB</b> <sup>1 2</sup>	Gunakan kabel antarmuka USB 2.0 yang panjangnya tidak melebihi 2 m.
<b>LAN</b> (DCP-T820DW/DCP-T825DW/ MFC-T920DW/MFC-T925DW)	Gunakan kabel UTP Ethernet kategori 5 atau lebih besar.
<b>LAN Nirkabel</b>	IEEE 802.11b/g/n (Infrastruktur) IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct)

<sup>1</sup> Mesin Anda memiliki antarmuka Kecepatan Tinggi USB 2.0. Mesin ini juga bisa disambungkan ke komputer yang memiliki antarmuka USB 1.1.

<sup>2</sup> Port USB pihak ketiga tidak didukung.

## Spesifikasi Jaringan



- (DCP-T520W/DCP-T525W/DCP-T720DW/DCP-T725DW/DCP-T820DW/DCP-T825DW)  
Anda dapat menyambungkan mesin Anda ke jaringan untuk Pencetakan Jaringan dan Pemindaian Jaringan.
- (MFC-T920DW/MFC-T925DW)  
Anda bisa menyambungkan mesin Anda ke jaringan untuk Pencetakan Jaringan, Pemindaian Jaringan, Pengirim PC-Fax, Penerima PC-Fax (Windows saja).

<b>Keamanan Jaringan (Berkabel)</b> (DCP-T820DW/DCP-T825DW/MFC-T920DW/MFC-T925DW)	SSL/TLS (IPPS, HTTPS)
<b>Keamanan Jaringan (Nirkabel)</b>	SSL/TLS (IPPS, HTTPS)
<b>Keamanan Jaringan Nirkabel</b>	SSID (32 karakter), WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES)
<b>Utilitas Pendukung Pengaturan Nirkabel</b>	<b>WPS</b> Ya

## Spesifikasi Persyaratan Komputer

### Sistem Operasi dan Fungsi Perangkat Lunak yang Didukung

Platform Komputer & Versi Sistem Operasi		Antarmuka PC			Prosesor	Kapasitas Hard Disk yang akan Diinstal <sup>1</sup>	
		USB <sup>2</sup>	LAN Berkabel <sup>3</sup>	WLAN(Wi-Fi)		Untuk Driver	Untuk Aplikasi (Termasuk Driver)
Sistem Operasi Windows	Windows 7 SP1 <sup>4 5 6</sup> Windows 8.1 <sup>4 5</sup>	Pencetakan PC Fax <sup>7</sup> Pemindaian			Prosesor 32 bit (x86) atau 64 bit (x64)	650 MB	1,3 GB
	Windows 10 Home <sup>4 5</sup> Windows 10 Pro <sup>4 5</sup> Windows 10 Education <sup>4 5</sup> Windows 10 Enterprise <sup>4 5</sup> Windows 11 Home <sup>4 5</sup> Windows 11 Pro <sup>4 5</sup> Windows 11 Education <sup>4 5</sup> Windows 11 Enterprise <sup>4 5</sup>						
Sistem Operasi Mac <sup>8</sup>	Windows Server 2008 <sup>6</sup>	Pencetakan Pemindaian	Pencetakan		Prosesor 32 bit (x86) atau 64 bit (x64)	80 MB	80 MB
	Windows Server 2008 R2 <sup>6</sup> Windows Server 2012 Windows Server 2012 R2 Windows Server 2016 Windows Server 2019 Windows Server 2022				Prosesor 64 bit (x64)		
Sistem Operasi Mac <sup>8</sup>	macOS v10.15.x macOS v11 macOS v12	Pencetakan PC Fax (Kirim) <sup>7 9</sup> Pemindaian			Prosesor 64 bit	T/A	550 MB

- 
- 1 Sambungan Internet diperlukan untuk menginstal perangkat lunak jika disk instalasi Brother tidak disertakan.
  - 2 Port USB pihak ketiga tidak didukung.
  - 3 DCP-T820DW/DCP-T825DW/MFC-T920DW/MFC-T925DW saja
  - 4 Untuk WIA, resolusi 1200 x 1200. Utilitas Pemindai Brother memungkinkan peningkatan hingga 19200 x 19200 dpi.
  - 5 Nuance™ PaperPort™ 14SE mendukung Windows 7 SP1, Windows 8.1, Windows 10, dan Windows 11.
  - 6 Windows 7 SP1 / Windows Server 2008 / Windows Server 2008 R2 didukung oleh Extend Security Updates hingga 10 Januari 2023.
  - 7 PC Fax hanya mendukung hitam dan putih. (Model MFC)
  - 8 Penafian macOS  
Kemampuan AirPrint: Mencetak atau memindai melalui macOS memerlukan penggunaan AirPrint. Driver Mac tidak disediakan untuk mesin ini.
  - 9 Khusus AirPrint.

Untuk pembaruan driver terbaru, buka halaman **Downloads (Unduhan)** model Anda di [support.brother.com](https://support.brother.com). Semua merek dagang, merek, dan nama produk adalah milik dari masing-masing perusahaan.



## Informasi terkait

- [Lampiran](#)

## Spesifikasi Suplai

<b>Tinta</b>	Mesin menggunakan botol tinta Hitam, Kuning, Cyan, dan Magenta yang terpisah dari rakitan print head.
<b>Masa Pakai Botol Tinta</b>	Pertama kali Anda mengisi tangki tinta, mesin akan menggunakan sejumlah tinta untuk mengisi tabung pengiriman tinta agar hasil cetak berkualitas tinggi. Proses ini hanya terjadi sekali. Setelah proses ini selesai, botol tinta yang disertakan bersama mesin Anda akan memiliki kapasitas cetak yang lebih rendah daripada botol tinta standar (sekitar 86% untuk Hitam dan 92% untuk warna). Dengan semua botol tinta berikut Anda dapat mencetak sejumlah halaman tertentu.

### Suplai Pengganti

Botol Tinta Hitam	BTD60BK
Botol Tinta Kuning	BT5000Y
Botol Tinta Cyan	BT5000C
Botol Tinta Magenta	BT5000M

Hitam - Sekitar 7500 halaman <sup>1</sup>

Kuning, Cyan, dan Magenta - Sekitar 5000 halaman <sup>1</sup>



### Informasi terkait

- [Lampiran](#)

<sup>1</sup> Perkiraan hasil yang ditulis diekstrapolasi berdasarkan metodologi asli Brother menggunakan Pola Uji ISO/IEC 24712. Perkiraan hasil yang ditulis tidak berdasarkan ISO/IEC 24711.



## Bantuan dan Dukungan Pelanggan Brother

Jika Anda memerlukan bantuan terkait penggunaan produk Brother Anda, kunjungi [support.brother.com](http://support.brother.com) untuk T&J serta kiat solusi. Anda juga dapat mengunduh perangkat lunak, driver, dan firmware terbaru untuk meningkatkan kinerja mesin Anda dan dokumentasi pengguna untuk mempelajari cara memaksimalkan produk Brother Anda.

Informasi produk dan dukungan selengkapnya tersedia dari situs web kantor Brother setempat Anda. Kunjungi <https://global.brother/en/gateway> untuk mendapatkan detail kontak kantor Brother setempat Anda dan untuk mendaftarkan produk baru Anda.



### Informasi terkait

- [Lampiran](#)
-

brother



IDN  
Versi A