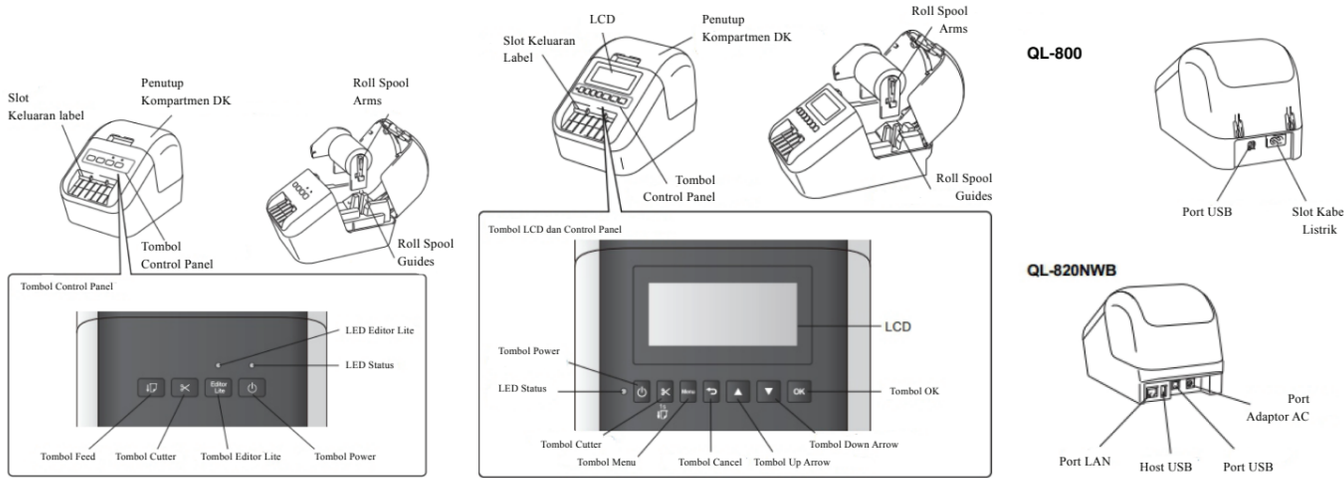


**Gambaran Umum**



**Spesifikasi Produk : QL-800 / QL-820NWB**

	QL-800	QL-820NWB
Metode Cetak	Direct Thermal	
Resolusi Cetak	300 DPI	
Kecepatan Cetak	148mm/sec	176mm/sec
Bahan Habis Pakai	DK Roll up to 62mm	
Pemotong	Pemotong otomatis	
Sumber Daya	Power Adaptor	

**PENTING**

- Jangan membuang lembar pelindung.
- Saat printer tidak digunakan, angkat Penutup Kompartemen DK Roll dan keluarkan DK Roll dari dalam printer. Kemudian masukkan lembar pelindung ke dalam Slot Keluaran Label untuk printer agar kualitas cetak tetap baik.

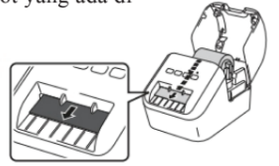
**1** Pastikan printer telah dimatikan. Pegang bagian depan printer, lalu angkat Penutup Kompartemen DK Roll dengan kuat untuk membukanya. Tarik keluar lembar pelindung di Slot Keluaran Label.



**2** Setelah melepas bahan pelindung, masukkan DK Roll ke dalam Roll Spool Guides.  
 • Pastikan Roll Spool Arms dimasukkan dengan kuat ke dalam Roll Spool Guides.  
 • Pastikan stabilizer 1 masuk ke dalam takik printer.  
 • Pastikan [Paper Type] (Windows) / [Print Media] (Mac) di Editor P-touch cocok dengan media yang diinstal



**3** Memasukkan DK Roll melalui printer  
 • Sejajarkan tepi DK Roll dengan tepi tegak dari Slot Keluaran Label.  
 • Masukkan label pertama ke dalam slot yang ada di bagian dalam kompartemen.  
 • Dorong label melalui Slot Keluaran Label hingga ujungnya mencapai tanda, seperti yang ditunjukkan.

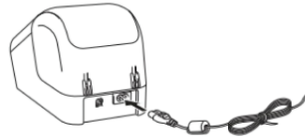


**4** Memasang Penutup Kompartemen DK Roll. Saat Anda menekan tombol Power untuk menyalakan printer, ujung DK Roll otomatis akan sejajar.



**Menghubungkan Catu Daya**

Colokkan Kabel Daya AC ke printer. Kemudian, colokkan Kabel Daya AC ke stopkontak listrik.



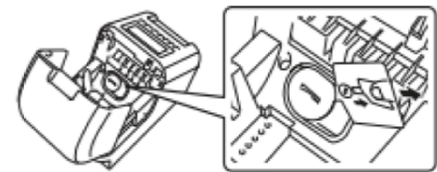
**Menghubungkan Printer ke Komputer**

Anda dapat menghubungkan printer ke komputer Windows® atau Mac menggunakan kabel USB. Untuk informasi lebih lanjut, lihat Panduan Pengguna.  
 • Colokkan ujung kabel USB printer ke Port USB di bagian belakang printer.  
 • Colokkan ujung lain kabel USB ke port USB di komputer.  
 • Nyalakan printer.

**Memasang Coin Cell Battery (Khusus untuk QL-820NWB)**

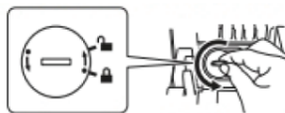
Coin cell battery digunakan sebagai catu daya cadangan untuk mempertahankan pengaturan jam internal. Harap dicatat bahwa baterai akan terus habis meskipun printer tidak digunakan

- Pastikan printer telah dimatikan. Pegang bagian depan printer, dan angkat Penutup Kompartemen DK Roll dengan kuat.
- Tarik keluar segel insulasi pada coin battery



**PENTING**

Pasang kembali penutup coin cell battery, dengan menggunakan koin atau benda serupa untuk memutar penutup coin cell battery secara perlahan ke arah yang berlawanan dengan penutup panah hingga terkunci pada tempatnya. Pastikan untuk memasukkan baterai baru dengan kutub + dan - menghadap ke arah yang benar



Dengan menggunakan koin atau benda serupa, putar penutup coin cell battery secara perlahan sesuai arah panah pada penutup baterai hingga berhenti, lalu lepaskan penutup coin cell battery. Jangan memutar penutup coin cell battery melewati posisi terbuka, atau Anda dapat merusaknya



**Mencetak Menggunakan Komputer (P-touch Editor)**

Menginstal Perangkat Lunak dan Driver Printer ke Komputer Untuk mencetak dari komputer Windows® atau Mac Anda, instal driver printer, P-touch Editor dan aplikasi lainnya.

**Untuk Windows®:**

Printer Driver, P-touch Editor, P-touch Update Software, Printer Setting Tool dan P-touch Library.

**Untuk Mac:**

Printer Driver, P-touch Editor, P-touch Update Software dan Printer Setting Tool.

- Kunjungi situs web kami ([install.brother](http://install.brother)) dan unduh penginstal untuk perangkat lunak dan panduan terbaru.
- Klik dua kali file exe yang telah diunduh dan ikuti petunjuk di layar untuk melanjutkan penginstalan.
- Tutup kotak dialog saat penginstalan selesai.

**PENTING**

Saat mencetak menggunakan P-touch Editor, tekan dan tahan tombol Editor Lite hingga LED Editor Lite berwarna hijau mati.

**Petunjuk Pemeliharaan Printer**

Pemeliharaan printer dapat dilakukan sesuai kebutuhan. Namun, dalam beberapa lingkungan butuh pemeliharaan yang lebih sering (misalnya, dalam kondisi berdebu). Jika kotoran atau debu tidak dihilangkan, label yang dicetak mungkin memuat garis-garis putih, atau media dapat macet.