



KEMENTERIAN TENAGA DAN SUMBER ASLI

KERATAN SURAT KHABAR

SURAT KHABAR	:	BERITA HARIAN		
TARIKH	:	23/6/2021	MUKA SURAT	: 5
JABATAN	:	TNB		

TIP JIMAT TENAGA ELEKTRIK

Sepanjang sekatan pergerakan penuh

Penggunaan elektrik mungkin meningkat sepanjang sekatan pergerakan penuh Perintah Kawalan Pergerakan (PKP) 3.0. Sebagai pengguna, anda mempunyai pilihan untuk memantau dan mengurus penggunaan peralatan elektrik di kediaman bagi mengelak pembaziran tenaga.

BERIKUT TIP BAGI MENGELAK PEMBAZIRAN TENAGA

Katika mengguna alat pendingin

- Tutup semua pintu, tingkap dan laluan udara sepenuhnya, supaya udara sejuk tidak keluar dari bilik.
- Sejukkan bilik dengan menggunakan kipas supaya termostat dapat dibariskan lebih tinggi (antara 24 -26 darjah Celsius) bagi penggunaan elektrik yang cekap.
- Tetaatkan pemasa untuk memelikan alat bagi penjimatan tenaga.
- Bersihkan penapis alat pendingin hawa untuk proses penyejukan optimum. Habuk pada penapis mengurangkan peredaran udara.

Mantapkan cahaya semula jadi bagi mengurangkan kos penggunaan lampu.

Matikan suis dan tanggalkan plag

- Jika tidak menggunakan barangan dan peralatan elektrik seperti televisyen, kotak dakoder (sat-top boxes) dan sebagainya, matikan suis dan tanggalkan plag kerana ia boleh meningkatkan penggunaan elektrik dalam jangka masa panjang.

Elak guna air panas ketika mencuci pakaian dengan muatan penuh kerana lebih banyak tenaga dan masa diperlukan untuk memanaskan air.

Jangan membuka dan menutup pintu katuhar elektrik ketika memasak kerana ia menyebabkan penggunaan elektrik lain tinggi untuk mengekalkan suhu katuhar.

Matikan komputer selepas digunakan dan berhenti melog masuk komputer riba selepas bateri dicas sepenuhnya.

- Pastikan suis dimatikan selepas penggunaan aksesori seperti pembesar suara, mesin pencetak dan pemimbas.

Kurangkan masa mandi menggunakan air panas kerana pemanas air guna banyak tenaga

Ingin lebih banyak tip penjimatan tenaga?

Lawati portal myTNB <https://www.mytnb.com.my>. Pengguna juga boleh memantau penggunaan alat elektrik di kediaman menerusi MAEW, layari <https://maew.my>.
Sumber: Tenaga Nasional Berhad (TNB)