

BULETIN / VBI

KECEKAPAN TENAGA

Definisi:

Cara penggunaan tenaga yang sama dan menghasilkan output (penjimatan) yang lebih baik

Mengapa Kecekapan Tenaga penting?

Penggunaan tenaga secara cekap akan menjimatkan tenaga dan wang.

Faedah keseluruhan kecekapan tenaga adalah:

- Penggunaan Kos Tenaga berkurangan
- Penggunaan bahan api fosil dapat dikurangkan secara tidak langsung mengurangkan pencemaran alam sekitar

Pilih peralatan yang cekap tenaga

■ Menggunakan peralatan yang mempunyai label penarafan tenaga

- lebih banyak bintang, maka lebih banyak tenaga yang boleh jimatkan.

■ Penggunaan Lampu LED mengantikan mentol



Penggunaan Sumber Tenaga Hijau bagi meningkatkan kecekapan tenaga. Antaranya adalah:

- Menggalakkan penggunaan tenaga solar
- Menggalakkan penggunaan kendaraan elektrik



Bank perlu menetapkan komitmen yang jelas dalam menyokong aktiviti kecekapan tenaga. Antaranya merangkumi:

- Memperuntukkan sejumlah dana yang ditentukan untuk projek kecekapan tenaga
- Memberikan pendedahan dalam kecekapan tenaga kepada staf dengan menawarkan khidmat nasihat untuk mengenal pasti dan mengusahakan projek kecekapan tenaga yang menjimatkan kos termasuk penambahbaikan
- Memberikan insentif kepada pelanggan dengan menawarkan produk dan perkhidmatan kewangan yang inovatif untuk memudahkan pelaksanaan projek kecekapan tenaga