

Sumber Tenaga Elektrik

Stesen Jana Kuasa

Menukarkan tenaga kimia daripada bahan api fosil kepada tenaga elektrik.

Sel Suria

Apabila tayar berputar, roda kecil pada sumber ini turut berputar. Ia menukarkan tenaga kinetik kepada tenaga elektrik yang dapat menyalakan lampu pada basikal.

Sel Kering

Menukarkan tenaga cahaya matahari kepada tenaga elektrik. Ia digunakan pada alat seperti satelit dan kalkulator .

Dinamo

Ia menyimpan tenaga kimia . Tenaga kimia ditukarkan kepada tenaga elektrik untuk menggerakkan alat.

Akumulator

Ia menggunakan tenaga kinetik untuk menggerakkan turbin dan menjanakan tenaga elektrik .

Penjana

Ia menukarkan tenaga kimia kepada tenaga elektrik . Ia digunakan untuk menggerakkan kenderaan bermotor seperti kereta.