

Cara kerja setrika

Kontribusi dari Admin
Wednesday, 11 February 2009

bagaimana cara kerja listrik pada strika,sehingga setrika dapat bekerja dan panas,serta jelaskan setiap bagian pada strika yang mendukung proses kerjanya...dan bagaimana pergerakan listrik yang masuk kestrika?.tolong dibalas

A :

Setrika listrik komponen utamanya adalah sebuah koil (lilitan kawat yang dililitkan pada selempeng asbes atau bahan lain yang tahan panas). Listrik dialirkan ke kawat tersebut sehingga akan memanans. Bila setrika tidak ada saklar otomatisnya, maka biasanya lilitan tersebut sampai terlalu panas dan membara sampai bisa putus. Panas dari lilitan tadi akan tertransfer ke permukaan bawah setrika sehingga kita bisa menyetrika