

Prinsip elektronik edisi kelima

Kandungan:

Pengenalan

Separuh pengalir

Teori diod

Litar diod

Diod guna khas

Transistor Dwikutub

Dasar Transistor

Pincangan Transistor

Model AU

Penguat voltan

Penguat kuasa

Pengikut pemancar

Transistor kesan medan

Litar FET

Thyristor

Kesan frekuensi

Teori penguat kendalian (OP-AMP)

Lagi tentang teori penguat kendalian

Suap balik negatif penguat kendalian

Litar penguat kendalian lurus

Litar penguat kendalian tak lurus

Pengayun

Bekalan kuasa teratur

Litar komunikasi

Appendiks (lampiran-lampiran data)

Glosari

Jawapan-jawapan kepada soalan-soalan bernombor ganjil

Indeks