

Judul:

Studi efek perilaku tidak linear peralatan rumah tangga terhadap hambatan dalam rentang frekuensi 9-150 kHz = The Study of effect of non-linear behavior of household appliances to the disturbances in the frequency range 9 - 150 KHZ

Pengarang/Penulis:

Kenneth Keulana, author

Subjek:

Induction (Electricity)

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

- [Deskripsi Bibliografi](#)
- [Abstrak](#)
- [Dokumen Yang Mirip](#)
- [Universitas Indonesia Library](#)