

Judul:

Beban 10% berlebih pada alternator kapasitas 35, 50 dan 75 KVA terhadap konsumsi bahan bakar penggerak 69 HP/1500 RPM: studi kasus pada mesin diesel Deutz B6L 912

Pengarang/Penulis:

R. Danardono Agus Sumarsono, author

Subjek:

Diesel motor.

Nomor Panggil:

LP-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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