

Judul:

Studi menaikkan nilai surge impedance loading (SIL) dan tegangan gigit depok dengan mengubah konfigurasi saluran transmisi 500 kv Tasik-Depok = Study increasing surge impedance loading (SIL) and voltage at Depok substation by changing Tasik-Depok 500 kv transmission line's configuration / Fajar Tri Wardana

Pengarang/Penulis:

Fajar Tri Wardana, author

Subjek:

Power transmission; Electricity

Nomor Panggil:

S62705

Penerbitan:

Link Terkait:

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