

Judul:

Penggunaan pengendali logika fuzzy untuk koordinasi pensaklaran braking resistor, reaktor dan kapasitor pada perbaikan stabilitas peralihan sistem tenaga listrik = Implementation of fuzzy logic controller for switching coordination of braking resistor, reactor, and capacitor in power system transient stability improvement

Pengarang/Penulis:

Diar Firman, author

Subjek:

Fuzzy logic; Power system

Nomor Panggil:

S40561

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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