

Judul:

Optimisasi Aliran Daya Reaktif untuk Mereduksi Total Rugi-Rugi Daya Aktif Saluran Transmisi pada Sistem RIS Menggunakan Algoritma Particle Swarm Optimization = Optimization of Reactive Power Flow to Reduce Total Active Power Losses on Transmission Line in RIS Power System Using Particle Swarm Optimization Algorithm

Pengarang/Penulis:

Ivan Surya Fadhillah, author

Subjek:

Electricity--Distribution

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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