

Judul:

Peramalan beban jangka pendek pada sistem distribusi dengan penetrasi PV rooftop di Jakarta menggunakan teknik jaringan syaraf tiruan (artificial neural network) = Short term load forecasting in distribution systems with PV rooftop penetration in Jakarta using artificial neural network techniques

Pengarang/Penulis:

Indira Untari, author

Subjek:

Electric power distribution -- Network analysis; Electric power systems -- Load dispatching; Electricity -- Environmental aspects

Nomor Panggil:

T54037

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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