

Judul:

Studi rancang bangun sistem pembangkit listrik tenaga surya 50 kWp berbasis potensi pada daerah Indonesia Timur dengan bantuan perangkat lunak MATLAB dan PVSyst = Optimization of 50 kWp solar power plant system design based on potential in Eastern Indonesia with software MATLAB and PVSyst

Pengarang/Penulis:

Kemala Putri Aprilianti, author

Subjek:

Solar power plant; Fossil fuels -- Environmental aspects

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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