

Judul:

Kesesuaian wilayah lubang bekas tambang (void) untuk area pengembangan panel surya terapung dan bendungan di Kota Samarinda, Provinsi Kalimantan Timur = Land suitability of the former mining hole (void) for the development area of floating solar panels and dams in Samarinda City, East Kalimantan Province

Pengarang/Penulis:

Fajar Arifianto, author

Subjek:

Coal-mining machinery -- Safety measures; Fuzzy logic; Solar panels; Dams -- Indonesia

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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