

Judul:

Identifikasi Pelapisan Batuan Bawah Permukaan untuk Kelayakan Pembangunan Infrastruktur Menggunakan Metode Ground Penetrating Radar dan Resistivitas Studi Kasus Sorong, Papua Barat = Identification of Subsurface Rock Layers for Feasibility of Infrastructure Development Using Ground Penetrating Radar and Geoelectric Methods Case Study Sorong, West Papua

Pengarang/Penulis:

Ichwan Fauzan Putrajy, author

Subjek:

Ground penetrating radar; Formations (Geology)

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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