

Judul:

Pengolahan data magnetotelurik yang terkontaminasi noise koheren tidak beraturan menggunakan metode maximum entropy extension dan window deconvolution berbasis MATLAB = Magnetotelluric data processing contaminated with irregular coherent noise using the maximum entropy extension method and window deconvolution based on MATLAB

Pengarang/Penulis:

Eka Yulianto, author

Subjek:

Magnetotelluric prospecting--Data processing.

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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