

Judul:

Identifikasi Zona Rawan Subsidence Menggunakan Seismic Refraction Tomography 2D Dan Electrical resistivity Tomography 3D Dalam Studi Kasus Cluster Tranquility Depok = Identification of Subsidence Prone Zone Using Seismic Refraction Tomography 2D and Electrical Resistivity Tomography 3D in the Case Study Tranquility Cluster, Depok

Pengarang/Penulis:

Muhammad Dzaky Wajdi Hardiyan Syahputro, author

Subjek:

Subsidence (Earth movements); Tomography

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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