

***Judul:***

Pemanfaatan Metode Differential Interferometric Synthetic Aperture Radar (DINSAR) Untuk Deteksi Deformasi Permukaan Pada Studi Kasus Gempa Bumi Yedisu (Turki Timur) Periode Juni 2020 = Utilization of Differential Interferometric Synthetic Aperture Radar (DINSAR) Method for Surface Deformation Detection in the Yedisu Earthquake Case Study (East Turkey) Period June 2020

***Pengarang/Penulis:***

Suhermanto Ismoyo, author

***Subjek:***

Geology ; Geodesy ; Synthetic aperture radar

***Nomor Panggil:***

S-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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