

***Judul:***

Analisis Deformasi Coseismic Tapanuli Utara 5.8 Mw 1 Oktober 2022 dengan Menggunakan Metode InSAR (Interferometric Synthetic Aperture Radar) = Coseismic Deformation Analysis of North Tapanuli 5.8 Mw 1st October 2022 by Using The InSAR Method (Interferometric Synthetic Aperture Radar)

***Pengarang/Penulis:***

Revina Fauziyyah, author

***Subjek:***

Deformation potential; 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](#)