

Judul:

Pengembangan Metode Kombinasi Data Penginderaan Jauh Optis dan Synthetic Aperture Radar (SAR) untuk Identifikasi Area Bekas Terbakar Menggunakan Integrasi Convolutional Neural Network dan Random Forest = Development of Optical and Synthetic Aperture Radar (SAR) Remote Sensing Data Combination Method for Burned Areas Identification using Integrated Convolutional Neural Network and Random Forest

Pengarang/Penulis:

Anugrah Indah Lestari, author

Subjek:

Remote sensing--Data processing--Case studies

Nomor Panggil:

T-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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