

**APLIKASI FAST FOURIER TRANSFORM (FFT) UNTUK
ANALISA PREKURSOR GEMPA BUMI JANGKA PENDEK
DENGAN MENGGUNAKAN DATA GEOMAGNETIK
(Studi Kasus Stasiun Geomagnetik Kupang)**



SKRIPSI



**ANDRIANA UTAMI
K1C020023**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN
TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
PURWOKERTO
2024**

**APLIKASI FAST FOURIER TRANSFORM (FFT) UNTUK
ANALISA PREKURSOR GEMPA BUMI JANGKA PENDEK
DENGAN MENGGUNAKAN DATA GEOMAGNETIK
(Studi Kasus Stasiun Geomagnetik Kupang)**

SKRIPSI

Oleh

**ANDRIANA UTAMI
K1C020023**



Sebagai Salah Satu Persyaratan untuk Memperoleh Gelar Sarjana Strata Satu (S1)
Program Studi Fisika pada Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Universitas Jenderal Soedirman

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN
TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
PURWOKERTO
2024**