



**Pengembangan Aplikasi Android Dengan Layanan Berbasis Lokasi Untuk Mitigasi Bencana Tsunami
Desa**

Pangandaran

MUHAMAD FAKHRI QAIRAWAN, Karen Slamet Hardjo S.Si., M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENGEMBANGAN APLIKASI ANDROID DENGAN LAYANAN
BERBASIS LOKASI UNTUK MITIGASI BENCANA TSUNAMI DESA
PANGANDARAN**

Proyek Akhir

diajukan sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar sarjana terapan
Program Studi Sistem Informasi Geografi



Dibuat oleh:

Muhamad Fakhri Qairawan

20/SV/457108/17555

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS
DEPARTEMEN TEKNOLOGI KEBUMIHAN
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

LEMBAR PENGESAHAN

PENGEMBANGAN APLIKASI ANDROID DENGAN LAYANAN BERBASIS LOKASI UNTUK MITIGASI BENCANA TSUNAMI DESA PANGANDARAN

PROYEK AKHIR

Di susun oleh:

Muhamad Fakhri Qairawan

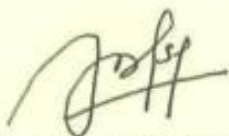
20/457108/SV/17555

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Terapan pada Program
Studi Sistem Informasi Geografis,
Departemen Teknologi Kebumian, Sekolah Vokasi
Universitas Gadjah Mada

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
Pada tanggal 03 Oktober 2024

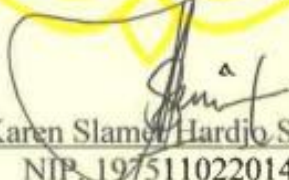
Diterima dan disetujui oleh,

Ketua Tim Penguji



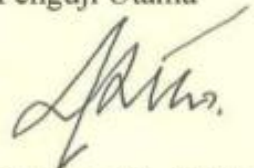
Dr. Drs. Sudaryatno, M.Si.
NIP. 1966101419 92031001

Sekretaris Penguji/
Pembimbing



Karen Slamet Hardjo S.Si., M.Sc.
NIP. 197511022014091001

Penguji Utama



Ari Cahyono Si., M.Sc.
NIP. 111198612201804101

Tanggal Senin, 14 Oktober 2024

Mengetahui
Ketua Departemen Teknologi Kebumian



Dr. Taufik Hery Purwanto, M.Si.
NIP. 196804011997021001