

**EVALUASI KETELITIAN PERHITUNGAN POKOK POHON
KELAPA SAWIT MENGGUNAKAN *DEEP LEARNING*
TERHADAP VARIASI KERAPATAN JARAK ANTARPOHON**

PROYEK AKHIR



oleh

GEMA WAHYU FADHILAH

NIM: 21/483722/SV/20481

**PROGRAM SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI SURVEI DAN PEMETAAN DASAR
DEPARTEMEN TEKNOLOGI KEBUMIHAN
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

PROYEK AKHIR

EVALUASI KETELITIAN PERHITUNGAN POKOK POHON KELAPA
SAWIT MENGGUNAKAN *DEEP LEARNING* TERHADAP VARIASI
KERAPATAN JARAK ANTARPOHON

disusun oleh

GEMA WAHYU FADHILAH

NIM: 21/483722/SV/20481

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal 26 April 2024

Susunan Dewan Penguji:

Ketua Penguji

Sekretaris Penguji

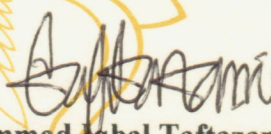

Ruli Andaru, S.T., M.Eng., Ph.D.

NIP. 198102242012121002


Erlina Nour Arrofiqoh, S.T., M.Eng

NIP. 111199206202001201

Pembimbing

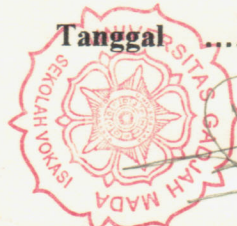

Muhammad Iqbal Taftazani, S.T., M.Eng.

NIKA. 111198504201706101

proyek akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk mencapai derajat Sarjana Terapan
Program Studi Teknologi Survei dan Pemetaan Dasar

Tanggal

05 Juni 2024



Dr. Taufik Hery Purwanto, S.Si., M.Si.

Ketua Departemen Teknologi Kebumihan