

BERDASAR LAHAN PENANAMAN MENGGUNAKAN SPOT 7 BERBASIS

TRANSFORMASI INDEKS VEGETASI

(KASUS: PERKEBUNAN KELAPA SAWIT PT. ASAM JAWA, KABUPATEN

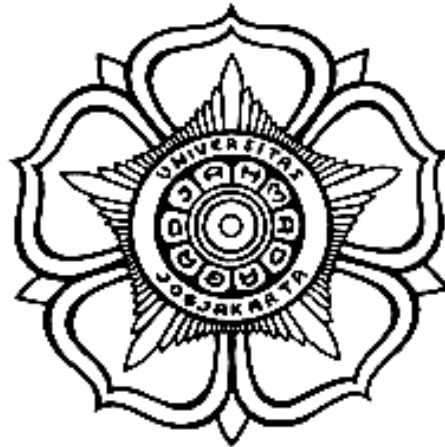
LABUHANBATU SELATAN, PROVINSI SUMATERA UTARA)

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi syarat memperoleh gelar kesarjanaan S-1

pada Program Studi Kartografi dan Penginderaan Jauh

Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada



Oleh:

Haikal Aqgya Alifba Filda Bara Setianda

NIM. 21/480798/GE/09687

KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

FAKULTAS GEOGRAFI

DEPARTEMEN SAINS INFORMASI GEOGRAFI

YOGYAKARTA

2025

Skripsi dengan judul

**ESTIMASI PRODUKSI KELAPA SAWIT (*Elaeis guineensis* Jacq) BERDASAR LAHAN PENANAMAN MENGGUNAKAN SPOT 7 BERBASIS TRANSFORMASI INDEKS VEGETASI
(KASUS: PERKEBUNAN KELAPA SAWIT PT. ASAM JAWA, KABUPATEN LABUHANBATU SELATAN, PROVINSI SUMATERA UTARA)**


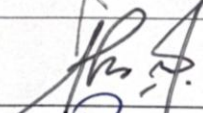
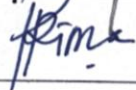

Disusun Oleh:

Haikal Aqgya Alifba Filda Bara Setianda
21/480798/GE/09687

Diuji pada hari dan tanggal,
Jumat, 20 Juni 2025

Dinyatakan lulus ujian skripsi pada hari dan tanggal,
Jumat, 20 Juni 2025

Oleh Tim Penguji Skripsi,

Tim Penguji Skripsi	Nama Lengkap	Tanda Tangan
Ketua Tim Penguji	Prof. Pramaditya Wicaksono, S.Si., M.Sc.	
Pembimbing Utama	Dr. Sigit Heru Murti BS., S.Si., M.Si.	
Penguji 1	Dr. Prima Widayani, S.Si., M.Si.	
Penguji 2	Dr.Sc. Andung Bayu Sekaranom, S.Si., M.Sc.	

Yogyakarta, Juli 2025
Wakil Dekan Bidang Pendidikan,
Pengajaran, dan Kemahasiswaan,




Dr. Erlis Saputra, S.Si., M.Si. OA
NIP.198010012008121003