

**PENGEMBANGAN SISTEM KLASIFIKASI
KESUBURAN TANAH MENGGUNAKAN SUPPORT
VECTOR MACHINE DAN DATA SENSOR UNTUK
PERTANIAN PRESISI**

***THE DEVELOPMENT OF A SOIL FERTILITY
CLASSIFICATION SYSTEM USING SUPPORT VECTOR
MACHINE AND SENSOR DATA FOR PRECISION
AGRICULTURE***

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar sarjana
dari Program Studi S1 Informatika
Direktorat Kampus Surabaya
Universitas Telkom

Disusun oleh:

M. ARYA ANUGRAH MAULIDIN
1203210033



**PROGRAM STUDI SARJANA INFORMATIKA
DIREKTORAT KAMPUS SURABAYA
UNIVERSITAS TELKOM
SURABAYA
2025**