

**MENINGKATKAN AKURASI PREDIKSI KESESUAIAN LAHAN
PERTANIAN DENGAN MACHINE LEARNING MENGGUNAKAN
SELEKSI FITUR DAN PENYEIMBANGAN DATA**

***ENHANCING PREDICTIVE ACCURACY IN AGRICULTURAL
LAND SUITABILITY WITH MACHINE LEARNING USING FEATURE
SELECTION AND DATA BALANCING***

**Dokumen ini ditujukan untuk memenuhi persyaratan
Mata Kuliah Tugas Akhir
Jalur Publikasi**



Disusun oleh,
6706223082 – LUTHFI REVANSYAH PRATAMA

**PROGRAM STUDI
D3 REKAYASA PERANGKAT LUNAK APLIKASI
FAKULTAS ILMU TERAPAN
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2025**