

**ANALISIS SENTIMEN PADA APLIKASI IDENTITAS  
KEPENDUDUKAN DIGITAL MENGGUNAKAN  
METODE *SUPPORT VECTOR MACHINE* (SVM)**

**(*SENTIMENT ANALYSIS ON DIGITAL POPULATION  
IDENTITY APPLICATIONS USING THE SUPPORT  
VECTOR MACHINE (SVM) METHOD*)**

**TUGAS AKHIR**

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar sarjana  
Dari Program Studi S1 Sistem Informasi  
Direktorat Kampus Surabaya  
Universitas Telkom

Disusun oleh:

**DITO PUTRA**  
**1204200202**



**PROGRAM STUDI SARJANA SISTEM INFORMASI  
DIREKTORAT KAMPUS SURABAYA  
UNIVERSITAS TELKOM  
SURABAYA  
2025**