

**PENGENALAN MANUSIA BERBASIS PADA *SINGLE-GAIT*
MENGUNAKAN METODE MODIFIKASI *LATENT CONDITIONAL*
*RANDOM FIELD (L-CRF)***

*HUMAN RECOGNITION BASED ON SINGLE-GAIT USING LATENT
CONDITIONAL RANDOM FIELD (L-CRF) MODIFICATION METHOD*

TUGAS AKHIR

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan
Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi Universitas Telkom

Disusun oleh:

ALDO TRIPOLYTA

1101150014



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2019**