

**PENGENALAN SIDIK JARI MANUSIA TERDISTORSI  
MENGUNAKAN ALGORITMA SURF (*Speeded-Up Robust  
Feature Extraction*)**

***RECOGNITION OF DISTORTED HUMAN FINGERPRINT  
USING SURF ALGORITHM (Speeded-Up Robust Feature  
Extraction)***

**TUGAS AKHIR**

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan  
Program Studi Strata 1 Teknik Komputer

Disusun oleh :

**ENITA AMBARWATI**

**1103162151**



**Program Studi Sarjana Teknik Komputer**

**Fakultas Teknik Elektro**

**Universitas Telkom**

**Bandung**

**2020**