

## LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan judul:

**ANALISIS PREDIKSI PEMILIHAN BIDANG PEMINATAN  
MENGUNAKAN METODE KLASIFIKASI DENGAN  
ALGORITMA *ARTIFICIAL NEURAL NETWORK*  
(STUDI KASUS: PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI  
UNIVERSITAS TELKOM)**

Telah disetujui dan disahkan pada Sidang Tugas Akhir  
Program Studi Strata 1 Sistem Informasi  
Fakultas Rekayasa Industri Universitas Telkom

Oleh:

**SYARAH NUR LATIFAH**

**1202150249**

Bandung, 28 June 2019

Disetujui oleh,

Pembimbing 1,



Rachmadita Andreswari, S.Kom., M.Kom  
NIP. 14890057-1

Pembimbing 2,



Muhammad Azani Hasibuan, S.Kom., M.T.I  
NIP. 14850055-1