

| | | | |
|---|---|-----------------|--|
|  | UNIVERSITAS TELKOM | No. Dokumen | |
| | Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257 | No. Revisi | |
| | FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR | Berlaku efektif | |

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

ESTIMASI MAGNITUDO GEMPA BUMI DARI SINYAL SEISMIC GELOMBANG P MENGGUNAKAN METODE REGRESI POLINOMIAL

*ESTIMATION OF EARTHQUAKE MAGNITUDE FROM P WAVE
SEISMIC SIGNALS USING POLYNOMIAL REGRESSION METHOD*

Disusun oleh:

NAOMI YULIA INDAH GINTING

1103162169

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II

Program S1 Teknik Komputer Fakultas Teknik Elektro Universitas Telkom

Bandung, 09 Juli 2020

Menyetujui,

Pembimbing I



Astri Novianty, S.T, M.T.

NIP : 10800053

Pembimbing II



Anggunmeka Luhur Prasasti, S.T, M.T.

NIP : 15900014