

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

LEMBAR PENGESAHAN

AUTOMATIC FIRST ARRIVAL PICKING PADA SINYAL SEISMIK P-WAVE MENGGUNAKAN METODE SUPPORT VECTOR MACHINE

AUTOMATIC FIRST ARRIVAL PICKING ON P-WAVE SEISMIC SIGNAL USING SUPPORT VECTOR MACHINE METHOD

Disusun oleh :

Muhammad Wahyu Putra Indi

1103162097

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II
Program S1 Teknik Komputer Fakultas Teknik Elektro Universitas Telkom

Bandung, 10 Januari 2020

Disahkan oleh:

Pembimbing I



Astri Novianty, S.T., M.T.
NIP. 10800053

Pembimbing II



Anggunmeka Luhur Prasasti, S.T., M.T.
NIP. 15900014