

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan judul :

ANALISIS DATA MINING UNTUK KLASIFIKASI DATA KUALITAS UDARA DKI JAKARTA MENGGUNAKAN ALGORITMA *DECISION TREE* DAN SUPPORT VECTOR MACHINE

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

Oleh :

ADINDA INEZ SANG

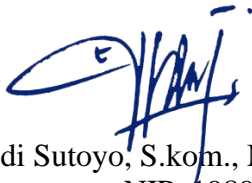
1202170211

Bandung, 10 Agustus 2021

Disetujui oleh,

Pembimbing 1,

Pembimbing 2,



Edi Sutoyo, S.kom., M.Comp.Sc.
NIP. 19890015



Dr. Irfan Darmawan, S.T., M.T.
NIP. 14750038