

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan judul :

**ANALISIS DAN PERANCANGAN OPTIMASI INFRASTRUKTUR JARINGAN
PADA PEMERINTAH KABUPATEN BANDUNG DENGAN METODE
NETWORK DEVELOPMENT LIFE CYCLE (NDLC) MENGGUNAKAN KONSEP
ACL DAN INTER-VLAN**

Telah disetujui dan disahkan pada Sidang Tugas Akhir

Program Studi Strata 1 Sistem Informasi

Fakultas Rekayasa Industri Universitas Telkom

Oleh :

ALIYYA NUR RAMDHANIA

1202154356

Bandung, 1 Juli 2019

Disetujui oleh,

Pembimbing I,



M. Teguh Kurniawan, S.T, M.T

NIP.13861140-1

Pembimbing II,



Umar Yunan Kurnia S.H, S.T, M.T

NIP.14841340-1