

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan judul:

**ANALISIS DAN PERANCANGAN *STORAGE STRUCTURE*
DAN *RACKING SYSTEM DATA CENTER TIER II* DI
PEMERINTAHAN KABUPATEN BANDUNG BERDASARKAN
STANDAR TIA-942 MENGGUNAKAN METODE *PPDIOO*
*LIFE-CYCLE APPROACH***

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

Oleh:

FURQAN MAULANA

1202144113

Bandung, 05 June 2018

Disetujui oleh,

Pembimbing I,



M. Azani Hasibuan, S. Kom., M.T.I

NIP.14850055

Pembimbing II,



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

NIP.14840067