

LEMBAR PENGESAHAN

**PERANCANGAN REDUNDANT ROUTER PADA
JARINGAN INTERNET MENGGUNAKAN METODE
VRRP**

TUGAS AKHIR

*Diajukan Untuk Memenuhi
Persyaratan Kurikulum Sarjana Strata Satu (S.I)
Program Studi Teknik Elektro
Fakultas Teknologi Industri
Institut Sains Dan Teknologi Nasional
J a k a r t a*

Disusun o l e h :

SYAH RAFI ALFATAH

No.Pokok : 12223860

Peminatan : Teknik Telekomunikasi

Jakarta , Agustus 2015

Diketahui Oleh:

Disetujui Oleh:

Ir. Irmayani, MT

Kepala Program Studi Teknik Elektro

Ir.H.Moh.Hamdani,M.Eng,

Dosen Pembimbing

TUGAS AKHIR

dipersiapkan dan disusun oleh :

SYAH RAFI ALFATAH

No.Pokok : 1222J860

Telah diuji didepan Dosen Penguji
Pada hari Jum'at, tanggal 21 Agustus 2015

Susunan Dosen Penguji

Ketua : Prof.Dr. Mashach T. Siregar, APU



Anggota : Ir. H. Edy Supriyadi, MT.



Ir. H. Heru Abrianto, MT



Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh Gelar Sarjana Teknik Elektro

Jakarta, Agustus 2015

Ir. Irmayani, MT

Kepala Program Studi Teknik Elektro