

LEMBAR PENGESAHAN

PERANCANGAN REDUNDANT ROUTER PADA JARINGAN INTERNET MENGGUNAKAN METODE VRRP

TUGAS AKHIR

*Diajukan Untuk Memenuhi
Persyaratan Kurikulum Sarjana Strata Satu (S.1)
Program Studi Teknik Elektro
Fakultas Teknologi Industri
Institut Sains Dan Teknologi Nasional
Jakarta*

Disusun oleh :

SYAH RAFI ALFATAH

No.Pokok : 12223860

Peminatan : Teknik Telekomunikasi

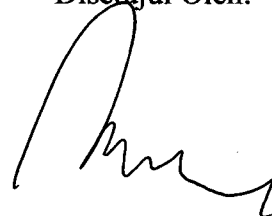
Jakarta , Agustus 2015

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 :

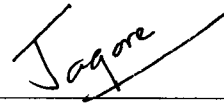
SYAH RAFI ALFATAH

No.Pokok : 12223860

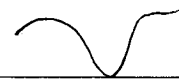
Telah diuji didepan Dosen Penguji
Pada hari Jum'at, tanggal 21 Agustus 2015

Susunan Dosen Penguji

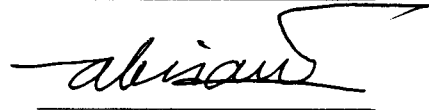
Ketua : Prof.Dr. Masbach T. Siregar, APU



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