

**Analisis Nilai Level Daya Terima Menggunakan Model *Walfisch-Ikegami* Pada
Teknologi *Long Term Evolution* (LTE) Frekuensi 1800 MHz**

**SKRIPSI
KONSENTRASI TEKNIK TELEKOMUNIKASI**

Diajukan untuk memenuhi persyaratan
memperoleh gelar Sarjan Teknik

UNIVERSITAS BRAWIJAYA



Disusun oleh :
ACHMAD REZA IRIANTO
NIM. 105060307111015-63

KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN NASIONAL

UNIVERSITAS BRAWIJAYA

FAKULTAS TEKNIK

MALANG

2014

LEMBAR PERSETUJUAN

**Analisis Nilai Level Daya Terima Menggunakan Model *Walfisch-Ikegami* Pada
Teknologi *Long Term Evolution* (LTE) Frekuensi 1800 MHz**

SKRIPSI

KONSENTRASI TEKNIK TELEKOMUNIKASI

Diajukan untuk memenuhi persyaratan
memperoleh gelar Sarjan Teknik

UNIVERSITAS BRAWIJAYA



Disusun oleh :
ACHMAD REZA IRIANTO
NIM. 105060307111015-63

Telah diperiksa dan disetujui oleh :

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

M. Fauzan Edy Purnomo , S.T., M.T.
NIP. 19710609 200003 1 005

Endah Budi Purnomowati, Ir., M.T.
NIP. 19621116 198903 2 002

LEMBAR PENGESAHAN

**Analisis Nilai Level Daya Terima Menggunakan Model *Walfisch-Ikegami* Pada
Teknologi *Long Term Evolution* (LTE) Frekuensi 1800 MHz**

Disusun Oleh :

**ACHMAD REZA IRIANTO
NIM : 105060307111015-63**

Skripsi ini telah diuji dan dinyatakan lulus
Pada tanggal **13 oktober 2014**

Majelis Penguji :

**Dr. Ir. Sholeh Hadi Pramono, MS
NIP. 19580728 198701 1 001**

**Ali Mustofa, S.T., M.T.
NIP. 19710601 200003 100 1**

**Dwi Fadilla Kurniawan, S.T., M.T
NIP. 19720630 200003 1 002**

Mengetahui :

Ketua Jurusan Teknik Elektro

**M. Aziz Muslim, S.T., M.T., Ph.D.
NIP. 19741203 200012 1 001**