IMPLEMENTASI DIGITAL NETWORK INDIHOME MENGGUNAKAN STANDARISASI IEEE 802.11b/g DI PT. TELKOM INDONESIA KEBAYORAN BARU

PROYEK AKHIR

Diajukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya

Di Jurusan Teknik Telekomunikasi

Akademi Teknik Telekomunikasi Shandy Putra Jakarta



Disusun Oleh:

JUNIARTO NA WIBOWO

11120044

JURUSAN TEKNIK TELEKOMUNIKASI
AKADEMI TEKNIK TELEKOMUNIKASI JAKARTA
2015

IMPLEMENTATION DIGITAL NETWORK OF INDIHOME USING IEEE 80211b/g AS STANDARITATION OF WIRELESS IN PT. TELKOM INDONESIA KEBAYORAN BARU

PROYEK AKHIR

Diajukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya

Di Jurusan Teknik Telekomunikasi

Akademi Teknik Telekomunikasi Shandy Putra Jakarta



Disusun Oleh:

JUNIARTO NA WIBOWO

11120044

JURUSAN TEKNIK TELEKOMUNIKASI
AKADEMI TEKNIK TELEKOMUNIKASI JAKARTA
2015

IMPLEMENTASI DIGITAL NETWORK INDIHOME MENGGUNAKAN STANDARISASI IEEE 802.11B/G DI PT TELKOM INDONESIA KEBAYORAN BARU

Oleh:

JUNIARTO NA WIBOWO 11120044

Proyek Akhir ini telah diterima dan disahkan guna mencapai gelar Ahli Madya dalam bidang Teknik Telekomunikasi Pada

JURUSAN TEKNIK TELEKOMUNIKASI AKADEMI TEKNIK TELEKOMUNIKASI SANDHY JAKARTA

Disahkan Oleh:

PEMBIMBING I

Tamsil Hariri, ST., MT

HALAMAN PENGESAHAN

PROYEK AKHIR

IMPLEMENTASI DIGITAL NETWORK INDIHOME MENGGUNAKAN STANDARISASI IEEE 802.11B/G DI PT TELKOM INDONESIA KEBAYORAN BARU

Oleh:

JUNIARTO NA WIBOWO

11120044

Telah dipertahankan didepan Tim Penguji

Pada 05 Agustus 2015

Susunan Tim Penguji

Pembimbing 1

Tamsil Hariri, M.Si., Drs

NIK. 9598075

Penguji 1 Penguji 2 Penguji 3

Yus Natali, S.T., M.T Ade Nurhayati, S.T., M.T Ir. Nur Rachmad, S.T., M.T

NIK. 8770285 NIK. 7790261 NIK. 7600604

Diterima dan dinyatakan memenuhi syarat kelulusan pada:

tanggal 05 Agustus 2015

di Jakarta