

LEMBAR PENGESAHAN

**PERANCANGAN DAN REALISASI PROTOTYPE
LANGE KOPLER BERBASIS STRIP
PADA FREKUENSI TENGAH 2,4 GHZ**

***DESIGN AND REALIZATION PROTOTYPE OF LANGE COUPLER BASED ON
STRIP AT CENTER FREQUENCY 2,4 GHZ***

Proyek Akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memperoleh
gelar Ahli Madya Teknik Telekomunikasi
Institut Teknologi Telkom

Disusun Oleh :
BENEDIKTUS EKA SETIAWAN
611070038

Bandung, Agustus 2010

Disetujui oleh :

Pembimbing I

Pembimbing II

Arfianto Fahmi ST.,MT.

NIP : 99750182-1

Kris Sujatmoko ST., MT.

NIP : 99770190-1