

LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir dengan judul :

**RANCANG BANGUN ANTENA CATURCULA EKSPONENSIEL
OMNIDIREKSIONAL 0,3GHz – 3,0GHz , VSWR \leq 1,5, BERTERMINAL
SMA 50 Ω BERCATUAN MONOPOL TANPA FERIT**

(Design and Realization of a Exponensiel Omnidirectional Caturcula Antenna

Frequency 300 MHz – 3000 MHz, SWR \leq 1,5)

*Telah diperiksa dan disetujui sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Ahli Madya dari Fakultas Elektro dan Komunikasi Institut Teknologi Telkom*

Oleh:

SAHALA TUA PARULIAN SIMANJUNTAK

611060014

Bandung, Agustus 2009

Disetujui dan disahkan oleh :

Pembimbing I

Drs. Soetamso

Pembimbing II

Nachwan Mufti, ST.MT