

LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir dengan judul:

**“ RANCANG BANGUN SALURAN BERCELAH GELOMBANG MIKRO
BERBASIS PADANAN SALURAN LIMA KONDUKTOR BERPENYEKAT
TRANSPARAN UNTUK $300\text{ MHz} \leq f \leq 3,0\text{ GHz}$ ”**

PROYEK AKHIR

Diajukan untuk memperoleh gelar Ahli Madya Teknik Telekomunikasi
Institut Teknologi Telkom

Oleh:

Riyan Selvia

611051004

Bandung, September 2008

Disetujui oleh:

Pembimbing I

Pembimbing II

(Soetamso,Drs)

(T.Tearalangi,Ir)