

LEMBAR PENGESAHAN

RANCANG BANGUN DAN PENGUJIAN

PENGUAT BERDERAU RENDAH BERBASIS MIKROSTRIP

PADA WILAYAH 2.4 – 2.484 GHz

*(Design Implementation and Measurement Of
Low Noise Amplifier Based On Microstrip at 2.4 -2.484 GHz)*

Oleh :

MOHAMMAD HANAFI GOZALI

611030009

Disetujui dan disahkan sebagai syarat
menyelesaikan studi pada program D3 Jurusan Teknik Elektro
Sekolah Tinggi Teknologi Telkom

Bandung , Agustus 2006

Disahkan Oleh :

Pembimbing I

Soetamso, Drs

Pembimbing II

T. Tearalangi, Ir