

LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir dengan judul :

DETEKTOR LOGAM MENGGUNAKAN SENSOR INDUKTIF DENGAN METODE BEAT FREQUENCY OSCILATOR

*Metal Detector by Using Inductive Censor with Beat Frequency Oscillator
Method*

Telah disetujui dan disahkan sebagai salah satu syarat menyelesaikan studi dan memperoleh Gelar Ahli Madya pada program Diploma 3 Teknik Telekomunikasi
Institut Teknologi Telkom

Oleh :

SETIYO ARI WIBOWO

611050051

Bandung , Agustus 2008

Disetujui dan disahkan oleh :

Pembimbing I

Pembimbing II

ACHMAD RIZAL, ST.,MT

NIK : 01750224 – 1

M. ARY MURTI, ST.,MT

NIK : 99750183 – 1