

LEMBAR PENGESAHAN

DETEKSI KELAINAN JANTUNG DARI SINYAL EKG
DENGAN FILTER AUTOREGRESIVE (AR) DAN
JARINGAN SARAF TIRUAN ADAPTIVE RESONANCE THEORY 2 (ART 2)

*HEART DISORDER DETECTION FROM ECG SIGNAL
WITH AUTOREGRESIVE (AR) FILTER AND
ARTIFICIAL NEURAL NETWORK ADAPTIVE RESONANCE THEORY 2 (ART 2)*

TRI WAHYUNI AGUSTINA
111020238

Tugas akhir ini telah diperiksa dan disahkan sebagai salah satu syarat
untuk memperoleh Gelar Sarjana pada jurusan Teknik Elektro
Sekolah Tinggi Teknologi Telkom

Bandung, 27 September 2006

Disahkan oleh,

Pembimbing I

Pembimbing II

Achmad Rizal, ST
2000 75 217

Iwan Iwut, ST.,MT
99 74 183