

LEMBAR PENGESAHAN

ANALISIS PERFORMANSI

KALMAN FILTER POWER CONTROL DAN NOVEL POWER CONTROL

KALMAN FILTER AND NOVEL POWER CONTROL PERFORMANCE ANALYZE

Telah disetujui dan disahkan sebagai syarat untuk menyelesaikan Program Sarjana
Jurusan Teknik Elektro Telekomunikasi
Sekolah Tinggi Teknologi Telkom

Oleh :

Tri Wahyu Yunianto

111020010

Bandung, September 2007

Tugas Akhir ini telah diperiksa untuk disetujui dan disahkan,

Pembimbing I,

Pembimbing II,

Rendy Munadi, Ir., MT., Dr.

NIP : 93610079-1

Jangkung Raharjo, Ir., MT.

NIP : 91660051-1