

LEMBAR PENGESAHAN

PENGARUH PROTOKOL TRANSPORT DAN ARSITEKTUR JARINGAN TERHADAP THROUGHPUT IMPULSE-RADIO ULTRA WIDE BAND (IR UWB)

INFLUENCE OF TRANSPORT PROTOCOL AND NETWORK ARCHITECTURE TO THROUGHPUT IMPULSE-RADIO ULTRA WIDE BAND (IR UWB)

**DENI ISWANTO
113050119**

Tugas Akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian dari syarat
untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik Fakultas Informatika
Institut Teknologi Telkom

Bandung, Februari 2010

Menyetujui

Pembimbing I

Pembimbing II

Bayu Erfianto, S.Si., MSc
NIP:

Moch. Zuliansyah, ST., MT
NIP: