

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan judul :

SIMULASI ALGORITMA SIMETRIK, ASIMETRIK, DAN SHA1 UNTUK SISTEM KRIPTOGRAFI HYBRID PADA DATA BERUPA TEXT, IMAGE, DAN SPEECH

*(SIMULATION SYMMETRIC, ASYMMETRIC, AND SHA1 ALGORITHM
FOR HYBRID CRYPTOSYSTEM IN TEXT, IMAGE, AND SPEECH DATA)*

Telah diperiksa dan disetujui sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada jurusan Teknik Elektro Sekolah Tinggi Teknologi Telkom

Oleh :

RIDHO BUSTAMI

111030252

Bandung, 10 September 2007

Disetujui dan disahkan oleh :

Pembimbing I

Pembimbing II

Iwan Iwut, ST., MT.

(NIK :9974183)

Maman Abdurohman, ST., MT.

(NIK :99750180-1)