

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan judul:

**SIMULASI PENERAPAN METODA ELLIPTIC CURVE CRYPTOGRAPHY
(ECC) UNTUK MENGATASI KELEMAHAN SISTEM KEAMANAN
JARINGAN GSM**

*(SIMULATION OF ELLIPTIC CURVE CRYPTOGRAPHY (ECC) METHOD
IMPLEMENTATION TO OVERCOME WEAKNESSES OF GSM NETWORK
SECURITY SYSTEM)*

Oleh:

ANASTASIA IBRANI SAGITA

111010041

Tugas akhir ini telah disetujui dan disahkan untuk memenuhi salah satu syarat untuk
menyelesaikan Program Strata 1
Jurusan Teknik Elektro
Sekolah Tinggi Teknologi Telkom
Bandung

Bandung, Januari 2006

Menyetujui,

Pembimbing I

Pembimbing II

Uke Kurniawan, Ir, MT.

NIK: 13 2.092.222

Iwan Iwut, ST, MT.

NIK: 99 74 183