

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan judul :

Deteksi Gangguan Organ Tubuh Manusia Melalui Citra Iris dengan Metode Grey Level Co-occurrence Matrix

*Detection of Human Body Organ Disorders Through Iris Image with
The Grey Level Co-occurrence Matrix (GLCM) Methode*

oleh :

Rifka Faradhilla Manan

113070234

Telah Disetujui dan Disahkan Sebagai
Syarat Untuk memperoleh Gelar Sarjana Teknik
Pada Program S-1 Teknik Informatika
Institut Teknologi Telkom

Bandung, Oktober 2011

Mengesahkan

Pembimbing I

Pembimbing II

Tjokorda Agung Budi W, S.T., M.T.
NIP : 06830333-1

Bedy Purnama, S.Si., M.T.
NIP : 10790598-1