

LEMBAR PENGESAHAN

**PEMODELAN KLAIM ASURANSI YANG MELEBIHI
THRESHOLD RANDOM UNTUK DUA PORTOFOLIO
ASURANSI YANG TIDAK INDEPENDEN**

**MODELLING CLAIM INSURANCE EXCEEDANCES OVER
RANDOM THRESHOLDS FOR TWO DEPENDENT
PORTOFOLIO INSURANCE**

Irfan Fauzan Prasetyo

1107134147

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat
memperoleh gelar pada Program Studi Sarjana Ilmu Komputasi

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 11 Januari 2017

Menyetujui

Pembimbing 1



Dr. Deni Saepudin, S.Si., M.Si.

NIP : 99750013

Pembimbing 2



Aniq Atiqi Rohmawati, S.Si., M.Si.

NIP : 15880028

Ketua Program Studi
Sarjana Ilmu Komputasi



Dr. Deni Saepudin, S.Si., M.Si.

NIP : 99750013