

LEMBAR PENGESAHAN

**Optimasi Portofolio Risiko Terkecil
Efficient Frontier Mean Semivariance
Dengan Metode *Interior Point***

**Portfolio Optimization Of Lowest Risk
Mean Semivariance Efficient Frontier
With Interior Point Method**

1302144027

Triandini Nurislamiaty

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

Bandung, 1 Agustus 2018

Menyetujui

Pembimbing I,



Dr. Deni Saepudin, S.Si., M.Si
NIP. 99750181-1

Pembimbing II,



Aniq Atiqi Rohmawati, S.Si., M.Si
NIP. 15880028

Ketua Program Studi
Sarjana Ilmu Komputasi



Dr. Deni Saepudin, S.Si., M.Si
NIP. 99750181-1