

HALAMAN PENGESAHAN

**OPTIMALISASI PORTOFOLIO SAHAM DENGAN *ARTIFICIAL
NEURAL NETWORK* DAN *GENETIC ALGORITHM***

Diajukan sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana
Manajemen Bisnis

Program Studi Manajemen Bisnis Telekomunikasi Informatika

Disusun Oleh:

MOHAMMAD MAHOLI SOLIN

1401154280



**Universitas
Telkom**

Pembimbing 2



Dr. Andry Alamsyah, S.Si., M.Sc.

MANAJEMEN BISNIS TELEKOMUNIKASI INFORMATIKA

FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

TELKOM UNIVERSITY

BANDUNG

2019

HALAMAN PENGESAHAN
OPTIMALISASI PORTOFOLIO SAHAM DENGAN *ARTIFICIAL*
NEURAL NETWORK* DAN *GENETIC ALGORITHM

Diajukan sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana
Manajemen Bisnis

Program Studi Manajemen Bisnis Telekomunikasi Informatika

Disusun Oleh:

MOHAMMAD MAHOLI SOLIN

1401154280



**Universitas
Telkom**

Pembimbing I

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Brady Rikumahu'.

Dr. Brady Rikumahu, S.E., M.BA.

MANAJEMEN BISNIS TELEKOMUNIKASI INFORMATIKA

FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

TELKOM UNIVERSITY

BANDUNG

2019