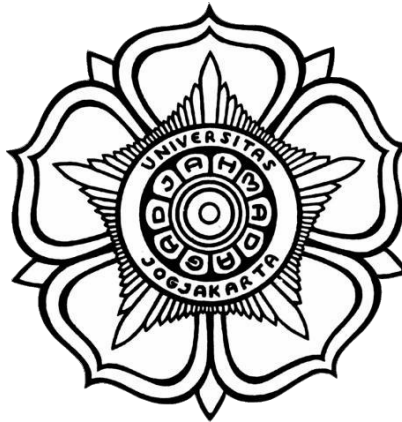


SKRIPSI

**OPTIMISASI PERKIRAAN HARGA SAHAM MENGGUNAKAN
PENDEKATAN HYBRID HARMONY SEARCH - ARTIFICIAL NEURAL
NETWORK**

***OPTIMIZATION OF STOCK PRICE ESTIMATES USING HYBRID HARMONY
SEARCH - ARTIFICIAL NEURAL NETWORK APPROACH***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Sarjana Sains
Matematika



GHINA HANIFAH

17/411330/PA/17850

**PROGRAM STUDI STATISTIKA
DEPARTEMEN MATEMATIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2021**