

**PERANCANGAN PERANGKAT LUNAK PENGAMBIL
KEPUTUSAN UNTUK MAKSIMALISASI KEUNTUNGAN
JUAL BELI SAHAM DENGAN ALGORITMA
REINFORCEMENT LEARNING**

**(DESIGN OF DECISION-MAKING SOFTWARE TO MAXIMIZE
STOCK TRADING PROFIT USING REINFORCEMENT
LEARNING ALGORITHM)**

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Teknik pada Program Studi S1 Teknik Komputer

Disusun oleh:

SHINTA ROUDLOTUL HANAFIA

1103184057



**Universitas
Telkom**

FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2022