

Prediksi *Return* Saham Berbasis *Clustering* menggunakan *K-Medoids Clustering* dan *Long Short-Term Memory (LSTM)*

Tugas Akhir

diajukan untuk memenuhi salah satu syarat

memperoleh gelar sarjana

dari Program Studi Informatika

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

1301204036

Denny Sofyan



Program Studi Sarjana Informatika

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung

2024