

**PERBANDINGAN ALGORITMA *XGBOOST* DAN
LSTM UNTUK MEMPREDIKSI HARGA *BITCOIN*
BERDASARKAN HARGA HARIAN, SENTIMEN, DAN
*GOOGLE TRENDS INDEX***

Tugas Akhir

diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar sarjana

dari Program Studi S1 Sains Data

Direktorat Kampus Purwokerto

Universitas Telkom

21110001

Fadilla Zundina Ulya



**Universitas
Telkom**

**Program Studi S1 Sains Data
Direktorat Kampus Purwokerto
Universitas Telkom
Purwokerto**

2025