

LEMBAR PENGESAHAN

Pemodelan Kelembaban di Telkom University Landmark Tower Menggunakan Internet of Things (IoT) dan Long Short Term Memory (LSTM) Networks

Humidity Modeling at Telkom University Landmark Tower Using Internet of Things (IoT) and Long Short Term Memory (LSTM) Networks

NIM :1303194023

Deka Anggara

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar pada Program Studi Sarjana Teknologi Informasi

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 2024

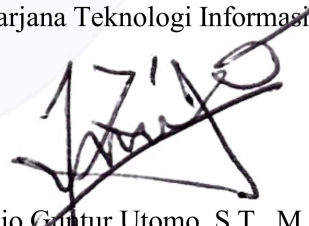
Menyetujui

Pembimbing 1,



Hilal Huda Nuha, S.T., M.T., Ph.D
NIP : 13860093

Ketua Program Studi
Sarjana Teknologi Informasi



Rio Guntur Utomo, S.T., M.T., Ph.D.
NIP : 19900020