

LEMBAR PENGESAHAN

**Kendali Mesin Kompos dengan Prediksi Suhu dan Kelembaban
menggunakan Regression Tree**

*Compost Machine Control with Predicted Temperature and Soil Moisture using
Regression Tree*

NIM :1303204114

Ida Bagus Peling Prayoga

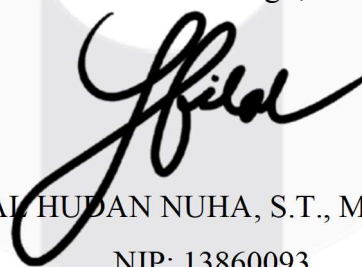
Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar pada Program Studi Sarjana <nama-prodi>

Fakultas Informatika
Universitas Telkom

Bandung, 11 Mei 2023

Menyetujui

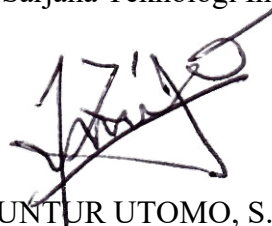
Pembimbing I,



HILAL HUDAN 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