

LEMBAR PENGESAHAN

**Analisis Klasifikasi Pembelajaran Mesin untuk Pencegahan Proaktif Stunting Anak di
Bojongsoang: Sebuah Studi Komparatif**

*Machine Learning Classification Analysis for Proactive Prevention of Child Stunting in
Bojongsoang: A Comparative Study*

NIM: 1301204144

Caesar Fannany

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


Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 1 Februari 2024

Menyetujui

Pembimbing I


Dr. Putu Harry Gunawan, S.Si., M.Si., M.Sc.

NIP: 16860043

Ketua Program Studi
Sarjana Teknologi Informasi,


Dr. Erwin Budi Setiawan, S.Si., M.T.

NIP: 00760045