

LEMBAR PENGESAHAN

Mengklasifikasi Status Stunting Pada Balita Menggunakan Analisis K-Nearest Neighbor Dan Logistic Regression

Classifying Stunting Status In Toddlers Using K-Nearest Neighbor And Logistic Regression Analysis

NIM : 1301201580

Alvin Tolopan Armando Sibuea

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar pada Program Studi Sarjana S1 Informatika
Fakultas Informatika
Universitas Telkom

Bandung, 05 Februari 2024
Menyetujui,

Pembimbing I



Dr. Putu Harry Gunawan, S.Si, M.Si, M.Sc
NIP : 16860043

Ketua Program Studi
Sarjana S1 Informatika,



Dr. Erwin Budi Setiawan, S.Si., M.T.
NIP: 00760045