

ANALISIS KELAYAKAN EKONOMI PADA TEKNOLOGI

SMART DEHYDRATOR

ECONOMIC FEASIBILITY ANALYSIS OF SMART DEHYDRATOR TECHNOLOGY

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar sarjana

Dari Program Studi S1 Bisnis Digital

Direktorat Kampus Surabaya

Universitas Telkom

Disusun Oleh:

GADIS ARTHA MEVIA EKA AGUSTY

1205210045



PROGRAM STUDI S1 BISNIS DIGITAL

DIREKTORAT KAMPUS SURABAYA

UNIVERSITAS TELKOM

SURABAYA

2025