

LEMBAR PENGESAHAN

CAPSTONE DESIGN

**PEMBUATAN SISTEM KLASIFIKASI DAN PREDIKSI KUALITAS UDARA
MENGUNAKAN METODE ELM & K-ELM BERDASARKAN JAKARTA OPEN
DATA (INDEKS STANDAR PENCEMARAN UDARA)**

*DEVELOPMENT OF AIR QUALITY CLASSIFICATION AND PREDICTION SYSTEM
USING ELM & K-ELM METHOD BASED ON JAKARTA OPEN DATA (AIR POLLUTION
STANDARD INDEX)*

Telah disetujui dan disahkan sebagai bagian dari Capstone Design

Program S1 Teknik Komputer

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Bandung

Disusun oleh:

Agung Sulaksono Ramdhani / 1103194071

Wahyu Mubarak Sukiman / 1103194104

Sultan Chisson Obie / 1103194158

Bandung, 2 Agustus 2023

Menyetujui,

Pembimbing 1



Dr. Meta Kallista, S.Si., M.Si.
NIP. 18890135

Pembimbing 2



IG. Prasetya Dwi Wibawa, S.T., M.T.
NIP. 14870043