

**LEMBAR PENGESAHAN
BUKU CAPSTONE DESIGN**

**PEMBUATAN SISTEM PEMANTAUAN PENCEMARAN
UDARA DI WILAYAH URBAN DAN PREDIKSI GAS RUMAH
KACA BERBASIS IOT MENGGUNAKAN *DEEP LEARNING***

*(DEVELOPMENT OF AN AIR POLLUTION MONITORING SYSTEM IN URBAN AREAS
AND GREENHOUSE GAS PREDICTION BASED ON IOT UTILIZING DEEP LEARNING)*

**Telah disetujui dan disahkan sebagai bagian dari Capstone Design
Program S1 Teknik Fisika
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom
Bandung**

Disusun oleh:

**Maulana Fauzan Athalla Halinda / 1104191076
Michelle Kurniawan / 1104194033
Annisa Zahwatul Ummi / 1104194015
Tania Christiana Alexandra / 1104194005
Indah Cikal Al Gyfary Okthaviany / 1104191004**

- **Bandung, 7 Agustus 2023**
Menyetujui,

Pembimbing 1



Dr. Eng. Ir. Indra Chandra., S.Si., M.Si.
NIP. 08810031

Pembimbing 2



Dr. Rahmat Awaludin Salam, S.Si., M.Si.
NIP. 14890058