

LEMBAR PENGESAHAN
BUKU CAPSTONE DESIGN

**PENGEMBANGAN SISTEM PENDETEKSI KADAR ZAT PEWARNA
RHODAMIN B PADA SIRUP MENGGUNAKAN SENSOR WARNA TCS3200**
*(DEVELOPMENT OF RHODAMIN B DETECTION SYSTEM IN SYRUP BASED ON
COLOR SENSORTCS3200)*

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

Disusun oleh:

Elsi Purbowati
1104193038

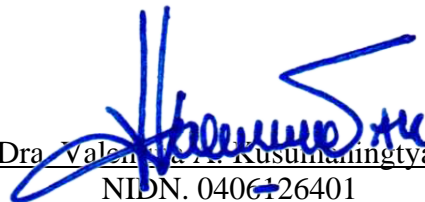
Bandung, 22 Agustus 2023
Menyetujui,

Pembimbing 1



Dra. Endang Rosdiana, M.Si.
NIP. 17640056

Pembimbing 2



Dr. Dra. Valenika P. Kusumalingtyas, M.Si.
NIDN. 0406126401