

**LEMBAR PENGESAHAN  
BUKU CAPSTONE DESIGN**

**KLASIFIKASI JENIS BATIK MENGGUNAKAN *DEEP LEARNING*  
BERBASIS APLIKASI**

*(BATIK TYPE CLASSIFICATION USING DEEP LEARNING  
BASED APPLICATION)*

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

Disusun oleh:

**Aulia Chusnyriani Sani Zulkarnaen / 1101194043  
I Gusti Ngurah Rejski Ariantara P / 1101190017  
Nada Fauzia Reviana / 1101194198  
Rahmawati Hidayah / 1101194070**

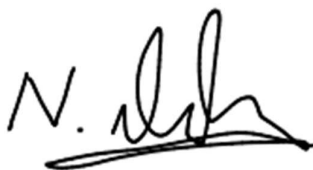
**Bandung, 29 Juli 2023**

**Menyetujui,**

Pembimbing 1

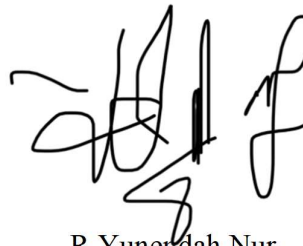
Pembimbing 2

Pembimbing 3



Nur Ibrahim S.T., M.T.

NIP. 14870047



R Yunendah Nur  
Fu'adah, S.T, M.T.

NIP. 17900087



Nor Kumalasari Caecar  
Pratiwi S.T., M. T.

NIP. 20890017