

LEMBAR PENGESAHAN
BUKU CAPSTONE DESIGN

**PERANCANGAN PERANGKAT KERAS JARINGAN SENSOR NIRKABEL
PENGUKUR VIBRASI JEMBATAN BERBASIS ARM CORTEX-M DAN
KOMUNIKASI *BLUETOOTH LOW ENERGY***

*DESIGN OF WIRELESS SENSORS NETWORK HARDWARE FOR BRIDGE VIBRATION
ACQUISITION BASED ON ARM CORTEX-M USING BLUETOOTH LOW ENERGY
COMMUNICATION SYSTEM*

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

Disusun oleh:

Mikhael Prausdian Arruan Wijaya / 1103192200

Faris Alim Mirzani / 1103193163

Ihza Aulia Syakir / 1103194153

Bandung, 9 Mei 2023

Menyetujui,

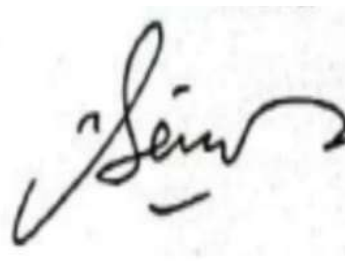
Pembimbing 1



Fairuz Azmi ST., MT.

NIP. 15890008

Pembimbing 2



Dr. Seno Adi Putra, S.Si., M.T.

NIP. 10780051