

LEMBAR PENGESAHAN
BUKU CAPSTONE DESIGN

**Microstrip Antenna Design and Implementation On-Body Transceiver of Wireless Body Area
Network (WBAN) for Health Monitoring**

*(Microstrip Antenna Design and Implementation On-Body Transceiver of Wireless Body Area Network
(WBAN) for Health Monitoring)*

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

Disusun oleh:

Daffa Rizky A /1101218498
Muhammad Azka Ramadhan / 1101218499
Tirta Putra Lasmana / 1101218378

Bandung, 5 Juli 2023

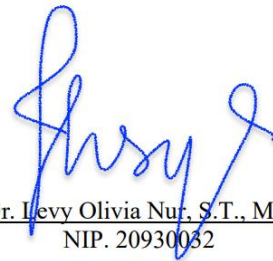
Menyetujui,

Pembimbing 1



Miftadi Sudjai, Ph.D.
NIP. 99730017

Pembimbing 2



Dr. Levy Olivia Nur, S.T., M.T
NIP. 20930032