

**LEMBAR PENGESAHAN
BUKU CAPSTONE DESIGN**

**PENINGKATAN PERFORMA CACHE MENGGUNAKAN SENTRALITAS UNTUK
ALOKASI PENYIMPANAN CACHE DAN MODIFIKASI LEAST RECENTLY
USED-LEAVE COPY DOWN DI NAMED DATA NETWORKING**

*IMPROVEMENT IN CACHE PERFORMANCE WITH CENTRALITY FOR CACHE
STORAGE ALLOCATION AND MODIFICATION OF LEAST RECENTLY USED-LEAVE
COPY DOWN IN NAMED DATA NETWORKING*

Telah disetujui dan disahkan sebagai bagian dari Capstone Design

Program S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Bandung

Disusun oleh:

Novan Purba Wasesa

1101204080

Rashid Muhammad Fajri

1101201493

Zaid Muhammad

1101201480

Bandung, 12 Februari 2024

Menyetujui,

Pembimbing 1



Ridha Muldina Negara S.T.,
M.T.

NIP. 10850093

Pembimbing 2



Ratna Mayasari S.T., M.T.

NIP. 10850004

Pembimbing 3



Sri Astuti S.T., M.T.

NIP. 20850004