

LEMBAR PENGESAHAN
BUKU CAPSTONE DESIGN

**PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI DATA PENGAMATAN ANGIN UNTUK
PREDIKSI CURAH HUJAN DENGAN METODE MACHINE LEARNING**
*DEVELOPMENT OF WIND OBSERVATION DATA INFORMATION SYSTEM FOR HEAVY
RAIN PREDICTION WITH MACHINE LEARNING METHOD*

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

Disusun oleh:

Anzala Fikri Erby/1103194047
Fhadil Ghathfan/1103193175
Zahrandika Putra/1103190054

Bandung, 7 Juli 2023
Menyetujui,

Pembimbing 1



Randy Erfa Saputra, S.T., M.T.
NIP. 15870030-1

Pembimbing 2



Dr. Wendi Harjupa, S.T., M.Eng
NIP. 20790002-3