

Lembar Persetujuan

Implementasi Metode Deep Learning Pada Pencarian Material Adsorpsi *Carbon Capture Storage* Berbasis Zeolitic Imidazolate Frameworks (ZIF)

Implementation of Deep Learning Method in Zeolitic Imidazolate Frameworks (ZIF) Based Carbon Capture Storage Adsorption Materials

NIM : 1301194316
Muhammad Iqbal Farabi

Proposal ini diajukan sebagai usulan pembuatan tugas akhir pada
Program Studi Sarjana S1 Informatika
Fakultas Informatika Universitas Telkom

Bandung, 30 Desember 2023
menyetujui

Pembimbing 1



(Nurul Ikhsan, S.Si., M.Si., M.Sc., Ph.D.)
NIP : 14870044