

## **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