

## LEMBAR PENGESAHAN

**APLIKASI SISTEM MONITORING PERTANIAN PRESISI  
MENGUNAKAN METODE *RECURRENT NEURAL NETWORK*  
BERBASIS INTERNET OF THINGS  
(STUDI KASUS LAHAN PERTANIAN UNPAD JATINANGOR)**

Oleh

**Aditiya Fadillah**

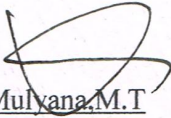
10215088

Telah disetujui dan disahkan di Bandung sebagai Skripsi pada tanggal :

Bandung, 10 September 2020

Menyetujui

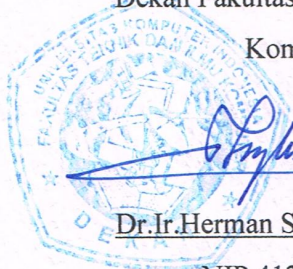
Pembimbing

  
Agus Mulyana, M.T

NIP.4127.70.05.017

Mengetahui

Dekan Fakultas Teknik dan Ilmu  
Komputer



Dr.Ir.Herman S Soegoto MBA

NIP.4127.70.002

Ketua Program Studi Sistem  
Komputer



Usep Mohammad Ishaq, M.Si.,Ph.d

NIP.4127.70.05.008