

**HALAMAN PENGESAHAN**

**MODEL KONSEPTUAL VAN KLOMPENBURG “CROP YIELD  
PREDICTION USING MACHINE LEARNING” UNTUK TANAMAN PADI  
DI INDONESIA**

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Dari program  
Studi S1 Manajemen Bisnis Telekomunikasi dan Informatika

**Disusun Oleh:**

**Galih Muhammad Rafi**

**1401194335**



Pembimbing 1,



(Dr. Helni Mutiarsih Jumhur, S.H., M.Hum.)

Pembimbing 2,



(Dr. Gadang Ramantoko, Ir. DEA)

**MANAJEMEN BISNIS TELEKOMUNIKASI DAN INFORMATIKA  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS TELKOM  
BANDUNG  
2023**