

**KOMPARASI METODE *K-NEAREST NEIGHBOR* DAN
NEURAL NETWORK UNTUK MENENTUKAN TINGKAT
AKURASI DALAM PREDIKSI KELULUSAN MAHASISWA**

(Studi Kasus: Program Studi Informatika Universitas Siliwangi)

TUGAS AKHIR

Oleh :

Nama : Galih Farid Ramdani

NPM : 167006090



**PROGRAM STUDI INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SILIWANGI
TASIKMALAYA
2023**