

LEMBAR PENGESAHAN
IMPLEMENTASI DATA MINING UNTUK KLASIFIKASI BARANG
BERDASARKAN TINGKAT PENJUALAN MENGGUNAKAN
METODE *MODIFED K-NEAREST NEIGHBOR* (MKNN)
(STUDI KASUS TOKO SOLO)

Disusun Oleh

Zakiyah

190602065

Telah dipertahankan didepan penguji pada tanggal 28 Maret 2024

Susunan penguji

Penguji 1 (Ketua)



Henny Dwi Bhakti, S.Si., M.Si.

NIP. 06211709200

Penguji 2 (Sekretaris)



Umi Chotijah, S.Kom., M.Kom

NIP. 06211709199

Penguji 3 (Anggota)



Farhanna Mar'i, S.Kom, M.Kom

NIP. 06212103417

Mengetahui,

Dekan Fakultas Teknik



Harunur Rosyid, S.T., M.Kom

NIP. 06210408106

**Ketua Program Studi
Teknik Informatika**



Henny Dwi Bhakti, S.Si., M.Si.

NIP. 06211709200