



**PERBANDINGAN METODE *TEMPLATE MATCHING* DAN KNN  
BERDASARKAN EKSTRAKSI FITUR GLCM UNTUK IDENTIFIKASI  
PENYAKIT TOMAT PADA CITRA DAUN**

**SKRIPSI**

**untuk memenuhi persyaratan  
Dalam Menyelesaikan Sarjana Strata-1 Ilmu Komputer**

**Oleh  
Arida Hayati  
NIM 1611016320006**

**PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT  
BANJARBARU  
NOVEMBER 2022**

