

**TESIS**

**PENINGKATAN AKURASI *CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK*  
PADA KLASIFIKASI SALAK BERDASARKAN KUALITAS BERBASIS  
CITRA DIGITAL**

***IMPROVEMENT OF CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK ACCURACY  
ON SALAK CLASSIFICATION BASED QUALITY ON DIGITAL IMAGE***



**MUHAMMAD FAQIH DZULQARNAIN**

**17/418645/PPA/05429**

**PROGRAM MAGISTER ILMU KOMPUTER  
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**2019**