



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

KLASIFIKASI MUTU BUAH TOMAT BERDASARKAN FITUR TEKSTUR DAN LUAS AREA CACAT

MENGGUNAKAN DECISION TREE

PATRICK WENDY K, Moh Edi Wibowo, S.Kom, M.Kom, Ph.D

Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## SKRIPSI

### KLASIFIKASI MUTU BUAH TOMAT BERDASARKAN FITUR TEKSTUR DAN LUAS AREA CACAT MENGGUNAKAN DECISION TREE

***CLASSIFICATION OF TOMATO QUALITY BASED ON TEXTURE  
FEATURE AND DEFECT AREA USING DECISION TREE***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat

Sarjana Ilmu Komputer



PATRICK WENDY KURNIAWAN

12/332970/PA/14803

PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER  
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2017