



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

PENGUKURAN WARNA BERBASIS WEB DENGAN SMARTPHONE UNTUK PREDIKSI MUTU  
INTRINSIK TOMAT (*Lycopersicum esculentum*)

HENRIKUS PANJI KURNIAWAN, Nafis Khuriyati; Anggoro Cahyo Sukartiko

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

## SKRIPSI

**PENGUKURAN WARNA BERBASIS WEB DENGAN *SMARTPHONE***

**UNTUK PREDIKSI MUTU INTRINSIK TOMAT**

**(*Lycopersicum esculentum*)**



**Disusun Oleh:**

**HENRIKUS PANJI KURNIAWAN**

**09/283548/TP/09485**

**DEPARTEMEN TEKNOLOGI INDUSTRI PERTANIAN**

**FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2017**



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

PENGUKURAN WARNA BERBASIS WEB DENGAN SMARTPHONE UNTUK PREDIKSI MUTU  
INTRINSIK TOMAT (*Lycopersicum esculentum*)

HENRIKUS PANJI KURNIAWAN, Nafis Khuriyati; Anggoro Cahyo Sukartiko

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

## SKRIPSI

**PENGUKURAN WARNA BERBASIS WEB DENGAN *SMARTPHONE*  
UNTUK PREDIKSI MUTU INTRINSIK TOMAT  
(*Lycopersicum esculentum*)**

**Diajukan Kepada:**

**Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada**

**Sebagai Salah Satu Syarat untuk Mencapai Gelar sarjana Strata Satu (S1)**

**Departemen Teknologi Industri Pertanian**

**Disusun oleh:**

**HENRIKUS PANJI KURNIAWAN**

**09/283548/TP/09485**

**DEPARTEMEN TEKNOLOGI INDUSTRI PERTANIAN**

**FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2017**