



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

IDENTIFIKASI PENYAKIT BUAH NAGA BERBASIS JARINGAN SYARAF TIRUAN

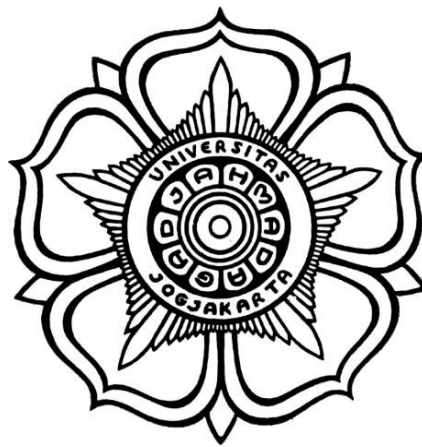
SARI DEWI , Prof. Sri Hartati M.Sc., Ph.D

Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

**IDENTIFIKASI PENYAKIT BUAH NAGA BERBASIS JARINGAN
SYARAF TIRUAN**

IDENTIFICATION OF DRAGON FRUIT DISEASE BASES NEURAL NETWORK



SARI DEWI

12/331232/PA/14518

**PROGRAM STUDI S1 ELEKTRONIKA DAN INSTRUMENTASI
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2020**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

IDENTIFIKASI PENYAKIT BUAH NAGA BERBASIS JARINGAN SYARAF TIRUAN

SARI DEWI , Prof. Sri Hartati M.Sc., Ph.D

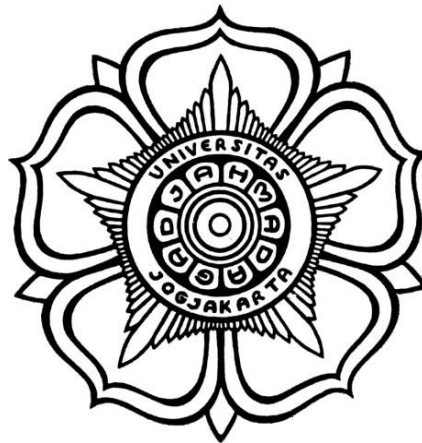
Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

**IDENTIFIKASI PENYAKIT BUAH NAGA BERBASIS JARINGAN
SYARAF TIRUAN**

IDENTIFICATION OF DRAGON FRUIT DISEASE BASES NEURAL NETWORK

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Sarjana Sains
Elektronika dan Instrumentasi



SARI DEWI

12/331232/PA/14518

**PROGRAM STUDI S1 ELEKTRONIKA DAN INSTRUMENTASI
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2020**