

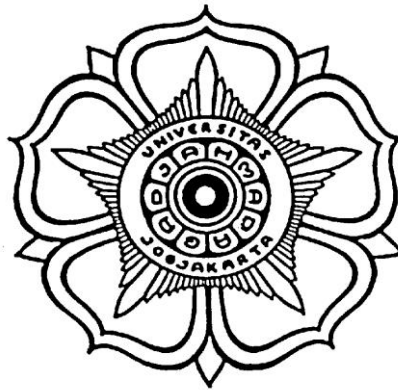
KERAGAMAN SERBUK SARI, METABOLIT SEKUNDER,
DAN AKTIVITAS ANTIOKSIDAN PADA MADU HUTAN
SULAWESI TENGAH

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan

Mencapai Derajat *Master of Science*

Program Studi Biologi



Disusun oleh

Mustafid Rasyiid

17/421586/PBI/01514

PROGRAM STUDI MAGISTER BIOLOGI
PROGRAM MAGISTER FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2020

KERAGAMAN SERBUK SARI, METABOLIT SEKUNDER,
DAN AKTIVITAS ANTIOKSIDAN PADA MADU HUTAN
SULAWESI TENGAH

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan

Mencapai Derajat *Master of Science*

Program Studi Biologi



Disusun oleh

Mustafid Rasyiid

17/421586/PBI/01514

PROGRAM STUDI MAGISTER BIOLOGI
PROGRAM MAGISTER FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2020