



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

KESTABILAN GENETIK BERDASARKAN INTER-SIMPLE SEQUENCE REPEAT DAN ANALISIS KADAR
BETA-KAROTEN PADA
MELON (*Cucumis melo L. 'GAMA MELON PARFUM'*)
M FIKRI AL RASYID, Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.
Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN JUDUL

KESTABILAN GENETIK BERDASARKAN *INTER-SIMPLE SEQUENCE REPEAT* DAN ANALISIS KADAR BETA-KAROTEN PADA MELON (*Cucumis melo L. 'GAMA MELON PARFUM'*)

Skripsi

Disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan guna mencapai derajat Sarjana
Sains Program Studi Biologi

Disusun oleh:

M. Fikri Al Rasyid
16/396943/BI/09701

Dosen Pembimbing Skripsi: **Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.**

FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2021