

**VARIASI GENETIK MELON (*Cucumis melo* L. 'MELONA')
BERDASARKAN KARAKTER FENOTIPIK DAN *INTER
SIMPLE SEQUENCE REPEAT***

Skripsi

Untuk memenuhi sebagian persyaratan

guna mencapai derajat Sarjana Sains

Program Studi Biologi

Oleh:

Tantri Ajeng Salma Salsabila

19/438664/BI/10202

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

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi

**VARIASI GENETIK MELON (*Cucumis melo* L. 'MELONA')
BERDASARKAN KARAKTER FENOTIPIK DAN *INTER
SIMPLE SEQUENCE REPEAT***

Oleh:

Tantri Ajeng Salma Salsabila

19/438664/BI/10202

telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 13 Juni 2023
dan dinyatakan memenuhi syarat

Yogyakarta, 17 Juli 2023


Fakultas Biologi


Universitas Gadjah Mada

Tim Penguji

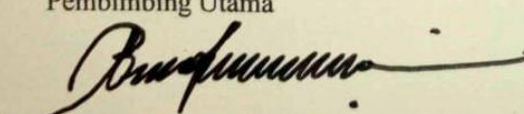
Ketua Penguji

Dekan

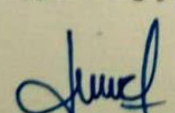

Rina Sri Kasiamdari, S.Si., Ph.D.
NIP. 196712101994032001


Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.
NIP. 197003261995121001

Pembimbing Utama


Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.
NIP. 197003261995121001

Anggota Penguji


Dr. Aprilia Sofi Subiastuti, S.Si.
NIP. 111199304202001201