



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Karakter Fenotipik dan Derajat Ploid Tanaman Bunga Telang (*Clitoria ternatea L.*) Hasil Induksi Poliploid dengan Kolkisin dan Bio-Catharantin
RACHMAWATI DWI HASANAH, Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**KARAKTER FENOTIPIK DAN DERAJAT PLOIDI TANAMAN
BUNGA TELANG (*Clitoria ternatea L.*) HASIL INDUKSI
POLIPLOID DENGAN KOLKISIN DAN BIO-CATHARANTIN**

SKRIPSI



Oleh:

Rachmawati Dwi Hasanah

20/461077/BI/10628

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Karakter Fenotipik dan Derajat Ploid Tanaman Bunga Telang (*Clitoria ternatea L.*) Hasil Induksi Poliploid dengan Kolkisin dan Bio-Catharantin
RACHMAWATI DWI HASANAH, Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi

KARAKTER FENOTIPIK DAN DERAJAT PLOIDI TANAMAN BUNGA TELANG (*Clitoria ternatea L.*) HASIL INDUKSI POLIPLOID DENGAN KOLKISIN DAN BIO-CATHARANTIN

Oleh:

Rachmawati Dwi Hasanah
20/461077/BI/10628

telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 05 Juli 2024 dan dinyatakan
memenuhi syarat

Tim Penguji
Ketua Penguji

Dr. Aprilia Sufi Subiastuti, S.Si.
NPU. 111199304202001201

Pembimbing Utama

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

Anggota Penguji

Prof. Dr. Purnomo, M.S.
NIP. 195504211982031005

