

SKRIPSI

**POTENSI ANTIDIABETIK BERAS COKLAT GERMINASI VARIETAS
IR-64 DAN ROJOLELE SECARA *IN VITRO***



Disusun oleh:
JOANNA VANIA CHRISDINA PUTRI
20/463733/TP/13011

**DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

SKRIPSI

POTENSI ANTIDIABETIK BERAS COKLAT GERMINASI VARIETAS IR-64 DAN ROJOLELE SECARA *IN VITRO*

Disusun dan diajukan kepada
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Oleh:
JOANNA VANIA CHRISDINA PUTRI
20/463733/TP/13011

Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh tim penguji serta disetujui dan
disahkan sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Strata Satu (S-1)
Program Studi Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada


Yogyakarta, 22 Maret 2024

Pembimbing I




Yunika Mayangsari, S.Si.,
M.Biotech., Ph.D.
NIP. 198606022020122013

Pembimbing II



Wahyu Dwi Saputra, S.T.P.,
M.Agr.Sc., Ph.D.
NIKA. 111199106202204101

Penguji



Dr. Manikharda, S. T.P., M.Agr.
NIKA. 111198901202001201

Mengetahui
Dekan Fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Gadjah Mada Yogyakarta



Prof. Dr. Ir. Eni Harmayani, M.Sc.
NIP. 196306091987102001