



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

LEVEL EKSPRESI GEN GPX1 PADA *Saccharomyces cerevisiae* SETELAH PERLAKUAN EKSTRAK

DAUN BELUNTAS

(*Pluchea indica L.*)

CINTA ALIVIA ATHA, Dr. Fajar Sofyantoro, S.Si., M.Sc.

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

LEVEL EKSPRESI GEN *GPX1* PADA *Saccharomyces cerevisiae*

SETELAH PERLAKUAN EKSTRAK DAUN BELUNTAS

(*Pluchea indica L.*)

Skripsi



Oleh

Cinta Alivia Atha

20/458269/BI/10502

FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

LEVEL EKSPRESI GEN GPX1 PADA *Saccharomyces cerevisiae* SETELAH PERLAKUAN EKSTRAK

DAUN BELUNTAS

(*Pluchea indica L.*)

CINTA ALIVIA ATHA, Dr. Fajar Sofyantoro, S.Si., M.Sc.

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

LEVEL EKSPRESI GEN *GPX1* PADA *Saccharomyces cerevisiae*
SETELAH PERLAKUAN EKSTRAK DAUN BELUNTAS
(*Pluchea indica L.*)

Skripsi

Untuk memenuhi sebagian persyaratan guna mencapai derajat Sarjana Sains

Program Studi Biologi



Oleh:

Cinta Alivia Atha

20/458269/BI/10502

Pembimbing: Dr. Fajar Sofyantoro, S.Si., M.Sc.

FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2024



LEVEL EKSPRESI GEN GPX1 PADA *Saccharomyces cerevisiae* SETELAH PERLAKUAN EKSTRAK
DAUN BELUNTAS
(*Pluchea indica L.*)

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

CINTA ALIVIA ATHA, Dr. Fajar Sofyantoro, S.Si., M.Sc.
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi

LEVEL EKSPRESI GEN *GPX1* PADA *Saccharomyces cerevisiae* SETELAH
PERLAKUAN EKSTRAK DAUN BELUNTAS (*Pluchea indica L.*)

Disusun Oleh:

Cinta Alivia Atha

20/458269/BI/10502

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 2 Juli 2024 dan

dinyatakan telah memenuhi syarat.



Pembimbing Skripsi

Dr. Fajar Sofyantoro, S.Si., M.Sc.
NPU. 111198905201608101

Anggota Penguji

Dr. Ardaning Nytiliani, S.Si., M.Kes.
NIP. 198012202008122001