



PENGARUH KEDELAI (*Glycine max* (L.) Merr.) TERHADAP HISTOPATOLOGIS GINJAL TIKUS PUTIH (*Rattus norvegicus* Berkenhout, 1769) JANTAN GALUR WISTAR
Silvian Haryono, Zuliyati Rohmah, S.Si., M.Si., Ph.D., Eng.
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENGARUH KEDELAI (*Glycine max* (L.) Merr.) TERHADAP
HISTOPATOLOGIS GINJAL TIKUS PUTIH (*Rattus norvegicus*
Berkenhout, 1769) JANTAN GALUR WISTAR**

Skripsi

Untuk memenuhi sebagian persyaratan

guna mencapai derajat Sarjana Sains

Program Studi Biologi

Oleh:

Silvian Haryono

19/441325/BI/10317

Pembimbing: Zuliyati Rohmah, S. Si., M. Si., Ph.D., Eng.

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2023

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi

PENGARUH KEDELAI (*Glycine max* (L.) Merr.) TERHADAP HISTOPATOLOGIS GINJAL TIKUS PUTIH (*Rattus norvegicus* Berkenhout, 1769) JANTAN GALUR WISTAR

Oleh:

Silvian Haryono

19/441325/BI/10318

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 9 Juni 2023
dan dinyatakan memenuhi syarat

Yogyakarta, 17 Juli 2023

Fakultas Biologi

Universitas Gadjah Mada

Tim Penguji

Ketua Penguji



Lisna Hidayati, S.Si., M.Biotech.
NIP. 198603212015042001

Mengetahui,

Dekan



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

Pembimbing Utama



Zuliyati Rohmah, S.Si., M. Si., Ph.D., Eng.
NIP. 197907012005012002

Anggota Penguji



Dra. Mulyati, M.Si.
NIP. 195910241985022001