

**PENGARUH PEMBERIAN PRODUK OLAHAN PANGAN
FUNGSIONAL *BLACK RICE CRUNCH* TERHADAP INDEKS
LEE, KADAR GLUKOSA, SGPT, DAN BILIRUBIN DARAH
TIKUS PUTIH (*Rattus norvegicus* Berkenhout, 1769) OBESITAS**

SKRIPSI

Untuk memenuhi sebagian persyaratan guna mencapai derajat Sains Program
Studi Biologi

Disusun Oleh:

Baik Aisyah Adania

19/441262/BI/10254

Pembimbing : Dra. Rarastoeti Pratiwi, M.Sc., Ph.D.

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

PENGARUH PEMBERIAN PRODUK OLAHAN PANGAN FUNGSIONAL *BLACK RICE CRUNCH* TERHADAP INDEKS LEE, KADAR GLUKOSA, SGPT, DAN BILIRUBIN DARAH TIKUS PUTIH (*Rattus norvegicus* Berkenhout, 1769) OBESITAS

Disusun Oleh :

Baik Aisyah Adania

19/441262/BI/10254


Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 28 Maret 2023 dan dinyatakan telah memenuhi syarat.

Yogyakarta, 17 Juli 2023
Fakultas Biologi
Universitas Gadjah Mada


Tim Penguji,
Ketua Penguji


Lisna Hidayati, S.Si., M.Biotech.
NIP. 19860321201504002

Dekan,


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

Pembimbing Utama


Dra. Rarastoeti Pratiwi, M.Sc., Ph.D.
NIP. 196310251989032001

Anggota Penguji


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