

**KUALITAS FISIK, SENSORIS, DAN AKTIVITAS ANTIOKSIDAN ES
KRIM DENGAN SUBSTITUSI EKTRAK KUBIS MERAH (*Brassica
oleraceae* var. *capitata* f. *rubra*)**



Oleh:
Ira Emiliana
21/475261/PT/08873

SKRIPSI

**Diserahkan guna memenuhi sebagian syarat
yang diperlukan untuk mendapatkan gelar**

SARJANA PETERNAKAN

pada

**FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

**KUALITAS FISIK, SENSORIS, DAN AKTIVITAS ANTIOKSIDAN ES
KRIM DENGAN SUBSTITUSI EKTRAK KUBIS MERAH (*Brassica
oleraceae* var. *capitata* f. *rubra*)**

Disusun oleh:

**Ira Emiliana
21/475261/PT/08873**

Telah dipertahankan di depan dewan penguji
pada tanggal 15 Mei 2025
dan dinyatakan memenuhi syarat

SUSUNAN DEWAN PENGUJI

Pembimbing
Sebagai ketua



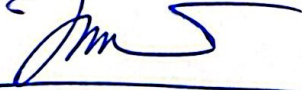
Prof. Dr. Ir. Nurliyani, M.S., IPM.
NIP. 19600817 198603 2 002

Anggota



Dr. Ir. Asih Kurniawati, S.Pt., M.Si., IPM.
NIP. 19710717 200012 2 001


Anggota



Prof. Widodo, S.P., M.Sc., Ph.D.
NIP. 19700918 199512 1 001



Fakultas peternakan
Universitas Gadjah Mada
Dekan



Prof. Ir. Budi Guntooro, S.Pt., M.Sc., Ph.D., IPU., ASEAN Eng.
NIP. 197008291996011001