



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Uji Kuantitas dan Kualitas DNA Spot Darah Kering
ANGELINE STEFANNY SIRAMI, Dr. Niken Satuti Nur Handayani, M.Sc.
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UJI KUANTITAS DAN KUALITAS DNA SPOT DARAH KERING

Skripsi

Untuk memenuhi sebagian persyaratan guna memperoleh derajat
Sarjana Sains Program Studi Biologi



Oleh:

Angeline Stefanny Sirami

20/454728/BI/10423

Pembimbing:

Dr. Niken Satuti Nur Handayani, M.Sc.

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024



HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi

UJI KUANTITAS DAN KUALITAS DNA SPOT DARAH KERING

Disusun oleh:

Angeline Stefanny Sirami

20/454728/BI/10423

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 4 Juli 2024

dan dinyatakan telah memenuhi syarat.

Tim Penguji,
Ketua Penguji

Dra. Tuty Aritsurvanti, M.Sc., Ph.D.
NIP. 196604291991032001

Pembimbing Utama

Dr. Niken Satuti Nur Handayani, M.Sc.
NIP. 196512281991032006

Anggota Penguji

Dra. Mulyati, M.Si.
NIP. 195910241985022001

Yogyakarta, 11 Juli 2024

Fakultas Biologi

Universitas Gadjah Mada

Mengetahui,
Dekan

Prof. Dr. Budi Sejadi Daryono, M.Agr.Sc.
NIP. 197003251995121001

The seal of Universitas Gadjah Mada is a circular emblem. It features a central sun-like symbol with rays, surrounded by a ring of text that reads "UNIVERSITAS GADJAH MADA YOGYAKARTA". The entire emblem is set against a background of stylized lotus petals.