

**PENGARUH WAKTU PENYIMPANAN TERHADAP  
KUALITAS DAN KUANTITAS DNA DARAH KERING PADA  
MEDIA KACA DALAM PENENTUAN JENIS KELAMIN**

**SKRIPSI**

Untuk memenuhi sebagian persyaratan  
guna memperoleh Sarjana Sains  
Program Studi Biologi

**Oleh:**

**Angelika Maylena Puspita Sari  
19/444665/BI/10343**

**Dosen Pembimbing Skripsi:**

**Dr. Niken Satuti Nur Handayani, M.Sc.**

**FAKULTAS BIOLOGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2023**

## HALAMAN PENGESAHAN

### Skripsi

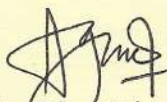
## PENGARUH WAKTU PENYIMPANAN TERHADAP KUALITAS DAN KUANTITAS DNA DARAH KERING PADA MEDIA KACA DALAM PENENTUAN JENIS KELAMIN

Oleh:


Angelika Maylena Puspita Sari  
19/444665/BI/10343

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 27 September 2023  
dan dinyatakan telah memenuhi syarat

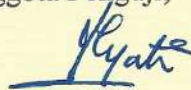
**Tim Penguji.**  
Ketua Penguji

  
Ganies Riza Aristya, S.Si., M.Sc., Ph.D.  
NIP 198402162009122005


Pembimbing Utama,

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

Anggota Penguji,

  
Dra. Mulyati, M.Si.  
NIP 195910241985022001

Yogyakarta, 09 Oktober 2023  
Fakultas Biologi  
Universitas Gadjah Mada  
Mengetahui  
Dekan

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