

**KUALITAS FISIKO-KIMIA, MIKROBIOLOGIS, DAN  
AKTIVITAS ANTIOKSIDAN SUSU SAPI TERFERMENTASI  
DENGAN INOKULUM KOMBUCHA  
TEH HITAM DAN TEH HIJAU**



Oleh

**Aisyah Nur Azizah**

**19/442942/PT/08074**

**SKRIPSI**

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

**SARJANA PETERNAKAN**

**pada**

**FAKULTAS PETERNAKAN**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**2023**

## HALAMAN PERSETUJUAN

### HALAMAN PERSETUJUAN

Skripsi yang berjudul

**KUALITAS FISIKO-KIMIA, MIKROBIOLOGIS, DAN AKTIVITAS  
ANTIOKSIDAN SUSU SAPI TERFERMENTASI DENGAN  
INOKULUM KOMBUCHA TEH HITAM DAN TEH HIJAU**

Disusun oleh:

**Aisyah Nur Azizah**  
**19/442942/PT/08074**

Disetujui pada tanggal 9 Agustus 2023



Pembimbing

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

## HALAMAN PENGESAHAN

### HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

**KUALITAS FISIKO-KIMIA, MIKROBIOLOGIS, DAN AKTIVITAS  
ANTIOKSIDAN SUSU SAPI TERFERMENTASI DENGAN  
INOKULUM KOMBUCHA TEH HITAM DAN TEH HIJAU**

Yang disusun oleh

**Aisyah Nur Azizah**

**19/442942/PT/08074**

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

pada tanggal 8 Agustus 2023

dan dinyatakan telah memenuhi syarat

**SUSUNAN DEWAN PENGUJI**

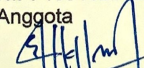
Pembimbing  
Sebagai Ketua

  
Prof. Widodo, S.P., M.Sc., Ph.D.  
NIP. 197009181995121001

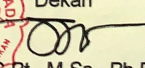
Anggota

  
Dr. Ir. Sulvia Dwi Astuti SW, S.Pt., M.Sc., IPM.  
NIP. 198102092010122002

Anggota

  
Endang Wahyuni, S.Pt., M.Biotech.  
NIP. 197610172003122002

Fakultas Peternakan  
Universitas Gadjah Mada  
Dekan

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