

KADAR *SERUM GLUTAMIC PYRUVIC TRANSAMINASE* DAN *SERUM GLUTAMIC OXALOACETIC TRANSAMINASE* PADA TIKUS WISTAR YANG DIINDUKSI POTASIMUM OKSONAT

SKRIPSI



Oleh :

Nurul Indah Annisa

14/364681/KH/8100

FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2018

**KADAR SERUM GLUTAMIC PYRUVIC TRANSAMINASE DAN SERUM
GLUTAMIC OXALOACETIC TRANSAMINASE PADA TIKUS WISTAR
YANG DIINDUKSI POTASIAM OKSONAT**

Dipersiapkan dan disusun oleh

Nurul Indah Annisa

14/364681/KH/8100


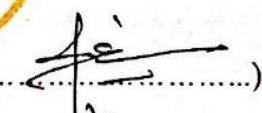

Telah dipertahankan di hadapan Dosen Penguji pada tanggal 5 Februari
2018 dan dinyatakan telah lulus memenuhi persyaratan mencapai gelar

SARJANA KEDOKTERAN HEWAN (S.K.H.)

Pada

**FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2018**

Dosen Pembimbing dan Penguji

1. drh. Sitarina Widyarini, M.P., Ph.D. (..... )
(Dosen Pembimbing/Penguji)
2. drh. Sugiyono, M.Sc. (..... )
(Ketua Dosen Penguji)
3. drh. Christin Marganingsih Santosa, M.Si. (..... )
(Anggota Dosen Penguji)

Mengetahui,

Dekan Fakultas Kedokteran Hewan
Universitas Gadjah Mada



Prof. Dr. drh. Siti Isrina Oktavia Salasia
NIP: 196010201938032002