



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh Kombinasi Ketamine-Xylazine Terhadap Kadar Alanine Aminotransferase (ALT) dan Aspartate

Aminotransferase (AST) 25 Menit Pascainjeksi Pada Anjing

ATSIILAH SALMAA NAZHIIFAH, drh. Agus Purnomo, M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR ISI

Halaman

KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
ABSTRAK.....	xi
ABSTRACT.....	xii
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang.....	1
Tujuan.....	3
Manfaat.....	3
TINJAUAN PUSTAKA.....	4
Anestesi Umum	4
<i>Ketamine</i>	7
<i>Xylazine</i>	10
<i>Ketamine-Xylazine</i>	12
Uji Fungsi Hati	14
<i>Alanine Aminotransferase (ALT)</i>	16
<i>Aspartate Aminotransferase (AST)</i>	17
MATERI DAN METODE.....	20
Materi.....	20
Metode.....	20
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	22
KESIMPULAN DAN SARAN.....	30
Kesimpulan	30
Saran.....	30
DAFTAR PUSTAKA	31
LAMPIRAN	37