



## DAFTAR ISI

halaman	
HALAMAN PENGESAHAN .....	iii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	ix
DAFTAR TABEL .....	x
DAFTAR LAMPIRAN .....	xi
ABSTRAK .....	xii
ABSTRACT .....	xiii
I.PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Tujuan Penelitian .....	2
C. Manfaat Penelitian .....	2
II.TINJAUAN PUSTAKA .....	3
A. Trimethylthin Klorida (TMT) .....	3
B. Siklooksigenase .....	4
C. Tikus Putih ( <i>Ratus norvegicus</i> ) .....	4
1. Otak Tikus .....	6
III.MATERI DAN METODE PENELITIAN .....	11
A. Materi .....	11
1. Waktu dan Tempat Penelitian .....	11
2. Alat dan Bahan .....	11
3. Sampel .....	11
B. Metode .....	12
C. Analisis Sampel .....	13
D. Analisis Hasil .....	13
IV.HASIL DAN PEMBAHASAN .....	15
V. KESIMPULAN DAN SARAN .....	21
A. Kesimpulan .....	21



**DISTRIBUSI SIKLOOKSIGENASE-2 PADA KORTEKS LOBUS TEMPORALIS, KORTEKS LOBUS  
PARIETALIS, DAN HIPOKAMPUS  
TIKUS WISTAR YANG DIINJEKSI TRIMETHYLTIN CHLORIDE (TMT) SELAMA 14 HARI**

YUSTINUS SETYA NANDI W, Dr. drh. Yuli Purwandari Kristianingrum, MP

UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

B. Saran .....	21
DAFTAR PUSTAKA .....	22
LAMPIRAN .....	24