

**DAFTAR ISI**

	Halaman
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
INTISARI	xiii
ABSTRACT	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian	3
Manfaat Penelitian.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	4
Antibiotika	4
Tylosin	5
Enrofloxacin.....	6
Bakteri	7
<i>Staphylococcus aureus</i>	8
<i>Streptococcus sp.</i>	8
<i>Escherichia coli</i>	9
<i>Salmonella sp.</i>	10
<i>Pasteurella multocida</i>	10
Uji Sensitivitas Antibiotika.....	11
Resistensi Bakteri terhadap Antibiotika	13
BAB III MATERI DAN METODE	16
Materi	16
Alat.....	16
Bahan	16
Metode	16
Pembuatan larutan obat.....	16
Sterilisasi alat	17
Uji sensitivitas antibiotika.....	17



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**UJI SENSITIVITAS KOMBINASI ANTIBIOTIKA TYLOSIN-ENROFLOKSASIN TERHADAP
Staphylococcus aureus,
Streptococcus sp., Escherichia coli, Salmonella sp. DAN Pasteurella multocida**

ATIKA MARWA, drh. Dwi Cahyo Budi Setiawan, M.Sc.

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

Analisis Hasil	18
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	19
Uji Sensitivitas Antibiotika.....	19
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	24
Kesimpulan	24
Saran.....	24
DAFTAR PUSTAKA	25