

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL .....	ii
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	viii
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	ix
DAFTAR ISTILAH .....	xi
INTISARI .....	xii
<i>ABSTRACT</i> .....	xiii
PENDAHULUAN .....	1
Latar Belakang .....	1
Tujuan .....	1
Manfaat .....	1
TINJAUAN PUSTAKA .....	3
Daging Ayam .....	3
Antibiotika dan Golongannya .....	3
Golongan antibiotika .....	4
Tetrasiklin .....	5
Oksitetrasiklin .....	6
Residu Antibiotika pada Unggas .....	7
Metode Deteksi Residu Antibiotika .....	8
Pengambilan Sampel .....	11
MATERI DAN METODE .....	12
Materi .....	12
Lokasi dan waktu pengambilan data .....	12
Alat dan bahan .....	12
Metode .....	12
Pengambilan sampel dan persiapan bahan .....	13
Pengujian organoleptik .....	14
Pembuatan spora bakteri .....	14
Pembuatan media agar .....	15
Pelaksanaan uji tapis .....	15
Pembuatan kurva baku .....	16

HASIL DAN PEMBAHASAN .....	17
Hasil Uji Organoleptik pada Daging Ayam.....	17
Hasil Uji Tapis Residu Antibiotika pada Daging Ayam .....	18
Perbandingan Metode Pengujian di Laboratorium UGM dan BBVet	
Wates.....	23
KESIMPULAN DAN SARAN .....	27
Kesimpulan .....	27
Saran.....	27
DAFTAR PUSTAKA .....	28
DAFTAR LAMPIRAN.....	32