

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR LAMPRAN	x
INTISARI	xi
BAB I. PENDAHULUAN	1
Latar Belakang.....	1
Tujuan.....	4
Manfaat.....	5
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	6
Antraks.....	6
Etiologi.....	7
Patogenesis dan patologi.....	10
Gejala pada hewan.....	11
Gejala pada manusia.....	13
Cara penlaran penyakit.....	17
Diagnosa	18

Pemeriksaan laoratorium	19
Faktor risiko yang berperan dalam munculnyakasus antraks.....	24
BAB III. PELAKSANAAN.....	30
Materi.....	30
Metode.....	30
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	31
Hasil.....	31
Pembahasan.....	31
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	41
Kesimpulan.....	41
Saran.....	41
DAFTAR PUSTAKA.....	42
LAMPIRAN.....	44

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Gejala klinis antraks kulit pada manusia.....	14
Gambar 2. Cara penularan penyakit antraks dari hewan ke manusia.....	18
Gambar 3. Grafik kejadian antraks per bulan pada tahun 2011 sampai 2014 yang di diagnosis positif di Balai Besar Veteriner Wates Yogyakarta.....	33

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Tahun kejadian, Curah hujan per tahun per kabupaten dan jumlah kejadian di Kabupaten Sragen, Boyolali dan Blitar.....	35
Tabel 2. Klasifikasi ketinggian tempat dan penyebaran kasus antraks per kecamatan berdasarkan data dari Balai Besar Veteriner Wates Yogyakarta tahun 2011 sampai 2014.....	38

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Kasus kejadian antraks, kejadian per bulan, kejadian per propinsi tahun 2011 yang di diagnosis positif di Balai Besar Veteriner Wates Yogyakarta.....	44
Lampiran 2. Kasus kejadian antraks, kejadian per bulan, kejadian per propinsi tahun 2012 yang di diagnosis positif di Balai Besar Veteriner Wates Yogyakarta.....	46
Lampiran 3. Kasus kejadian antraks, kejadian per bulan, kejadian per propinsi tahun 2013 yang di diagnosis positif di Balai Besar Veteriner Wates Yogyakarta.....	48
Lampiran 4. Kasus kejadian antraks, kejadian per bulan, kejadian per propinsi tahun 2014 yang di diagnosis positif di Balai Besar Veteriner Wates Yogyakarta.....	50



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**PENGARUH MUSIM, CURAH HUJAN DAN KETINGGIAN TEMPAT TERHADAP KEJADIAN ANTRAKS
YANG DI DIAGNOSIS**

POSITIF DI BALAI BESAR VETERINER WATES YOGYAKARTA

NUR INDAH SAPUTRI, Dr. drh. Surya Amanu, M.Si

Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>