

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
ABSTRAK.....	x
<i>ABSTRACT</i>	xi
PENDAHULUAN.....	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian	2
Manfaat Penelitian	2
TINJAUAN PUSTAKA.....	3
<i>Johne's disease</i>	3
Etiologi.....	3
Morfologi	3
Pathogenesis.....	3
Penularan.....	6
Gejala klinis	6
Perubahan patologis	8
Diagnosis.....	10
<i>Enzyme linked immunosorbent assay</i>	10
Bibit Sapi Potong Peranakan Ongole.....	11
Bibit sapi potong	11
Sapi peranakan ongole	12
Studi Deteksi Penyakit.....	13
Kajian deteksi penyakit.....	13

Ukuran kekuatan asosiasi dengan <i>odds ratio</i>	13
MATERI DAN METODE	15
Waktu dan Tempat Penelitian.....	15
Tata Cara Penelitian.....	15
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	21
KESIMPULAN DAN SARAN.....	29
Kesimpulan	29
Saran	29
DAFTAR PUSTAKA	30
LAMPIRAN.....	34

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Interpretasi hasil ELISA kit ID <i>Screen® Paratuberculosis indirect</i> (<i>IDvet Diagnostic</i>)	19
Tabel 2. Persentase kejadian <i>Johne's disease</i> pada sapi potong Peranakan Ongole di Kecamatan Ambal.....	22
Tabel 3. Deskripsi manajemen peternak di Kecamatan Ambal	23
Tabel 4. Faktor risiko kejadian <i>Johne's disease</i> pada ternak.....	26

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Penebalan mukosa usus	9
Gambar 2. Pembengkakan limfo glandula	9
Gambar 3. Sapi Peranakan Ongole (Standar Nasional Indonesia, 2015).....	12

LAMPIRAN

Lampiran 1. Tabel hasil ELISA ternak	34
Lampiran 2. Tabel frekuensi hasil ELISA	35
Lampiran 3. Hasil analisa <i>chi square</i> (x^2) dan nilai P faktor risiko tingkat ternak	38
Lampiran 4. Hasil analisa <i>Odd Ratio</i> (OR) faktor risiko tingkat ternak	52