

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
SURAT PERNYATAAN.....	iv
KATA PENGANTAR.	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR.	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
<i>ABSTRACT</i>	xi
INTISARI.....	xii
PENDAHULUAN.	1
Latar Belakang.....	1
Tujuan.....	2
Manfaat.....	2
TINJAUAN PUSTAKA.	3
Balai Besar Veteriner Wates Yogyakarta.	3
Sejarah Balai Besar Veteriner.....	3
Akreditasi dan sertifikasi laboratorium Balai Besar Veteriner Wates ..	4
Tugas dan fungsi Balai Besar Veteriner Wates.....	4
<i>Clostridium</i>	5
PELAKSANAAN.	8
Tempat dan waktu praktek kerja lapangan.	8
Materi.....	8
Metode.....	9
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	10
KESIMPULAN DAN SARAN.....	15
Kesimpulan.....	15
Saran.	15

DAFTAR PUSTAKA.	16
LAMPIRAN.	18

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Grafik hasil uji <i>Clostridium sp.</i> sampel ayam, sapi perah, dan mencit di Yogyakarta dan Jawa Timur.....	11
Gambar 2. Media <i>cooked meat</i>	12
Gambar 3. Sampel positif (+) <i>Clostridium sp.</i> pada produk olahan nugget.....	12
Gambar 4. <i>Clostridium</i>	14

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. <i>FORM E-25</i> (Unggas).....	18
Lampiran 2. <i>FORM E-24</i> (Non Unggas).....	19
Lampiran 3. Data sampel di Laboratorium Bakteriologi bulan Januari sampai Maret 2016	20
Lampiran 4. Alat-alat pengujian kultur <i>Clostridium</i>	21
Lampiran 5. Alat dan bahan pewarnaan Gram	22
Lampiran 6. Daftar harga pengiriman sampel <i>Clostridium sp.</i>	23
Lampiran 7. Peta wilayah <i>Clostridium sp.</i> Januari–Desember tahun 2013	24
Lampiran 8. Data <i>Clostridium sp.</i> di Yogyakarta dan Jawa Timur tahun 2013..	25
Lampiran 9. Peta wilayah regional <i>Clostridium sp.</i> tahun 2014	26
Lampiran 10. Data <i>Clostridium sp.</i> di Yogyakarta Bantul tahun 2014	27
Lampiran 11. Data <i>Clostridium sp.</i> di Yogyakarta Kulon Progo tahun 2014	28
Lampiran 12. Alur pengiriman sampel	