

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
DAFTAR ISTILAH .....	xi
INTISARI.....	xii
<i>ABSTRACT</i> .....	xiii
PENDAHULUAN .....	1
Latar Belakang .....	1
Tujuan.....	2
Manfaat.....	2
TINJAUAN PUSTAKA.....	3
Ayam Layer.....	3
Ayam Layer Strain Isa Brown.....	4
Karakteristik ayam Isa Brown .....	5
Performa Produksi.....	5
<i>Feed Conversion Ratio</i> (FCR) .....	7
<i>Hen Day Production</i> (HDP).....	8
Mortalitas .....	10
Manajemen Pemeliharaan Fase Layer Hingga Afkir .....	11
Performa Ternak.....	13
Faktor Genetik.....	14
Faktor Lingkungan .....	15
Interaksi Antara Genetik dan Lingkungan .....	16
Pengaruh Lingkungan Terhadap Performa Produksi Ayam Isa Brown.....	18
Desain Kandang .....	18
Kandang <i>open house</i> .....	19
Kandang baterai .....	21
Suhu .....	23
Kelembapan.....	24
Pakan dan Air Minum .....	24
Kesehatan Ternak.....	26

MATERI METODE.....	27
Materi .....	27
Metode.....	27
Kandang dan Perlengkapan.....	28
Pakan dan Minum .....	28
Kontrol Kesehatan Harian.....	29
Suhu dan Kelembapan.....	30
Variabel Produktivitas Ayam Layer Isa Brown yang Diamati .....	31
<i>Feed conversion ratio</i> .....	31
<i>Hen day production</i> .....	31
Mortalitas .....	32
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	34
Manajemen Pemeliharaan .....	35
Kandang .....	35
Pakan dan Air Minum .....	38
Kondisi Lingkungan Kandang .....	40
Suhu .....	40
Kelembapan.....	43
Performa Produksi Ayam Layer Isa Brown Umur 80 Minggu .....	44
<i>Feed Corversion Ratio (FCR)</i> .....	45
<i>Hen Day Production (HDP)</i> .....	47
Mortalitas .....	50
KESIMPULAN DAN SARAN.....	53
Kesimpulan.....	53
Saran.....	53
DAFTAR PUSTAKA .....	54
LAMPIRAN.....	60