



## DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	1
1.3 Tujuan	1
1.4 Manfaat	1
1.5 Ruang Lingkup	2
II TINJAUAN PUSTAKA	4
2.1 Ayam Layer	4
2.2 Strain Ayam petelur	4
2.3 Ayam <i>Lohmann Brown</i>	4
2.4 Keseragaman ( <i>Uniformity</i> )	4
2.5 Faktor-faktor yang Mempengaruhi <i>Uniformity</i>	5
III METODE	8
3.1 Lokasi dan Waktu PKL	8
3.2 Alat dan Bahan	8
3.3 Teknik Pengumpulan Data	8
3.4 Analisis Data	9
IV KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	10
4.1 Sejarah	10
4.2 Kegiatan Peternakan Global Buwana Farm	11
4.3 Fungsi dan Tujuan Global Buwana Farm	11
V TINGKAT <i>UNIFORMITY</i> AYAM PETELUR STRAIN <i>LOHMANN BROWN</i> PERIODE LAYER DI GLOBAL BUWANA FARM BOGOR	12
5.1 Kontrol dan Tingkat Keseragaman Bobot Badan	12
5.2 Pengaruh Kepadatan Kandang Terhadap <i>Uniformity</i> Ayam	13
5.3 Kebutuhan Pakan dan Minum	14
5.4 Suhu dan Kelembaban	16
5.5 Pencahayaan	17
5.6 Efek Nilai Keseragaman yang Rendah Terhadap Produksi Telur	18
VI SIMPULAN DAN SARAN	20
6.1 Simpulan	20
6.2 Saran	20
DAFTAR PUSTAKA	21
LAMPIRAN	25
RIWAYAT HIDUP	40





## DAFTAR TABEL

1	Tingkat Uniformity Ayam di Kandang A	12
2	Perbandingan Pakan di Global Buwana Farm dengan Standar Mutu Pakan dari BSN	15
3	Program Pencahayaan Ayam Petelur Fase Layer	17
4	Rata-rata Nilai HDP dan FCR Kandang A Selama 2 minggu	19

## DAFTAR GAMBAR

1	Ayam Petelur	2
2	Alat dan Bahan Perhitungan <i>Uniformity</i>	8
3	Lokasi Global Buwana Farm	10
4	Kandang Baterai di Kandang A Global Buwana Farm	14
5	Pakan dan Minum di Kandang A Global Buwana Farm	16
6	Pencahayaan Kandang	18



## DAFTAR LAMPIRAN

1	Kegiatan Praktik Kerja Lapang	27
2	Tabel Perhitungan <i>Uniformity</i> Bobot Badan Ayam Kandang A	28
3	Jurnal Harian Praktik Kerja Lapang	34
4	Laporan Periodik Praktik Kerja Lapang	38

**Sekolah Vokasi**  
College of Vocational Studies