

## DAFTAR ISI

COVER .....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI .....	iii
RIWAYAT HIDUP.....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
ABSTRACT .....	vi
RINGKASAN .....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Perumusan Masalah .....	2
1.3 Tujuan Penelitian .....	3
1.4 Kegunaan Penelitian .....	3
1.5 Kerangka Pikir .....	3
1.6 Hipotesis .....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 Burung Puyuh .....	6
2.2 Fase Pertumbuhan Burung Puyuh.....	7
2.3 Kebutuhan Nutrisi Burung Puyuh.....	10
2.3 Jenis Pakan Burung Puyuh Pabrik .....	11
2.4 <i>Indigofera zollingeriana</i> .....	12
2.5 Konsumsi Ransum .....	16
BAB III MATERI DAN METODE PENELITIAN.....	20
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian .....	20
3.2 Bahan Penelitian .....	20
3.3 Alat Penelitian.....	22
3.4 Parameter Penelitian .....	22
3.5 Prosedur Penelitian .....	23

3.6 Metode Penelitian .....	24
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....	26
4.1 Pertambahan Bobot Badan Burung Puyuh Fase <i>Grower</i> .....	26
4.2 Konversi Pakan Burung Puyuh Fase <i>Grower</i> .....	29
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	30
5.1 Kesimpulan .....	30
5.2 Saran .....	30
DAFTAR PUSTAKA .....	31
LAMPIRAN - LAMPIRAN.....	33

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar</b>	<b>Halaman</b>
1. Kerangka Pikir.....	4
2. Gambar Pertumbuhan Puyuh.....	17

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Halaman</b>
2.1 Kandungan nutrisi pakan komplit butiran masa awal ayam pedaging ( <i>starter</i> ) Charoen Pokphand 511.....	12
2.2 Kandungan nutrisi <i>Indigofera</i> .....	13
2.3 Jumlah Pakan Per hari berdasarkan umur puyuh.....	16
2.4 Kandungan nutrisi pakan komplit butiran masa awal ayam pedaging ( <i>starter</i> ) Charoen Pokphand 511.....	17
3.1 Komposisi Nutrien pakan komersil dan Tepung <i>Indigofera zollingeriana</i> ...	19
3.2 Formulasi penelitian .....	20
3.3 Kandungan nutrisi ransum penelitian.....	20
3.3 Peralatan yang digunakan selama penelitian .....	21
4.1 Tabel Anova PBBH puyuh fase <i>grower</i> (gr/ekor/hari).....	25
4.2 Rata – rata PBBH puyuh fase <i>grower</i> .....	25
4.3 Tabel Anova anova konversi puyuh fase <i>grower</i> (gr/ekor/hari) .....	26
4.4 Rata – rata PBBH puyuh fase <i>grower</i> .....	27

## DAFTAR LAMPIRAN

<b>Lampiran</b>	<b>Halaman</b>
1. Data mingguan bobot badan puyuh.....	31
2. Data mingguan PBB burung puyuh .....	33
3. Data harian sisa konsumsi puyuh .....	35
4. Jadwal Pelaksanaan penelitian .....	37
5. Dokumentasi kegiatan penelitian .....	38