



## DAFTAR ISI

DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
PENDAHULUAN	15
Latar Belakang	15
Tujuan	15
TINJAUAN PUSTAKA	15
Taksonomi dan Morfologi Kopi Robusta	15
Syarat Tumbuh Tanaman Kopi Robusta	18
Tanaman Naungan	18
Pemeliharaan Tanaman Naungan	19
METODOLOGI	19
Waktu dan Tempat	19
Alat dan Bahan	20
Metode Pelaksanaan	20
Metode Pengamatan dan Pengumpulan Data	20
Metode Analisis Data dan Informasi	21
KEADAAN UPTM	21
Sejarah	21
Tugas dan Fungsi	22
Visi dan Misi	22
Struktur Organisasi	23
Sumber Daya Manusia	23
Sarana Penelitian	23
HASIL DAN PEMBAHASAN	25
Aspek Teknis	25
Aspek Budidaya	26
SIMPULAN DAN SARAN	29
Kesimpulan	29
Saran	29
DAFTAR PUSTAKA	29
LAMPIRAN	32
RIWAYAT HIDUP	41

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

Sekolah Vokasi  
College of Vocational Studies

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

## DAFTAR TABEL

1	Sejarah Perjalanan Balittri	22
2	Rata-rata Dompolan dan Buah Kopi Robusta Klon Lokal Sukabumi	28

## DAFTAR GAMBAR

1	Skema Pola Tanam Plot Gamal-Lamtoro (GL)	26
2	Skema Pola Tanam Plot Gamal (GM)	26
3	Skema Pola Tanam Plot Tanpa Naungan (TN)	26
4	Perbandingan Panjang Kanopi antar Plot Naungan	27

## DAFTAR LAMPIRAN

1	Rata-rata Suhu dan Kelembaban Tahun 2015 dari BMKG	33
2	Rata-rata Suhu dan Kelembaban Tahun 2016 dari BMKG	33
3	Rata-rata Suhu dan Kelembaban Tahun 2017 dari BMKG	34
4	Rata-rata Suhu dan Kelembaban Tahun 2018 dari BMKG	34
5	Rata-rata Suhu dan Kelembaban Tahun 2019 dari BMKG	35
6	Rata-rata Suhu dan Kelembaban selama 5 Tahun	35
7	Data Pengamatan Jumlah Dompolan dan Jumlah Buah pada Plot Naungan Gamal (GM)	36
8	Data Pengamatan Jumlah Dompolan dan Jumlah Buah pada Plot Naungan Gamal-Lamtoro (GL)	37
9	Data Pengamatan Jumlah Dompolan dan Jumlah Buah pada Plot Tanpa Naungan (TN)	38
10	Data Pengamatan Panjang Kanopi pada tiap Plot Pengamatan Bulan Februari	39
11	Data Pengamatan Panjang Kanopi pada tiap Plot Pengamatan Bulan Maret	39
12	Data Pengamatan Panjang Kanopi pada tiap Plot Pengamatan Bulan April	40
13	Rata-rata Panjang Kanopi Pengamatan Bulan Februari	40
14	Rata-rata Panjang Kanopi Pengamatan Bulan Maret	40
15	Rata-rata Panjang Kanopi Pengamatan Bulan April	40

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.