

**DAFTAR ISI**

KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
INTISARI.....	xi
ABSTRACT.....	xii
I. PENDAHULUAN.....	2
1. Latar Belakang.....	2
2. Rumusan Masalah.....	4
3. Manfaat.....	4
4. Tujuan.....	4
II. TINJAUAN PUSTAKA	5
1. Klasifikasi Botani dan Morfologi Tanaman Teh.....	5
2. Syarat Tumbuh Tanaman Teh	6
3. Pemangkasan Tanaman Teh.....	7
4. Klon Teh.....	8
5. Fenologi Tanaman	10
6. Derajat Hari Pertumbuhan (<i>Growing Degree Days</i>)/ Akumulasi Panas (<i>Thermal Unit</i>).....	11
7. Hipotesis.....	12
III.METODE PENELITIAN.....	13
1. Tempat dan Waktu Pelaksanaan Penelitian	13
2. Alat dan Bahan Penelitian	13
3. Rancangan Penelitian.....	13
4. Tata Laksana	14
5. Analisis Data	23
IV.HASIL DAN PEMBAHASAN.....	24
1. Kondisi Iklim Mikro di Lokasi Penelitian	24
2. Pengamatan Perdu Sampel.....	29
3. Pengamatan Komponen Hasil.....	34



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Fenologi Pertumbuhan Pucuk Lima Klon Teh (*Camellia sinensis L.*) Tahun Pangkas Kedua pada Periode

Musim Hujan di Ketinggian 1000 m DPL

ALFIAN DÝAH M, Eka Tarwaca Susila Putra, S.P., M.P., Ph.D.; Enik Nurlaili Afifah, S.P., M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

4. Pengamatan pada Daun Pemeliharaan.....	40
5. Potensi Hasil	47
6. Regresi Linier Berganda.....	48
7. Pembahasan Umum	52
V. PENUTUP	57
1. Kesimpulan	57
2. Saran.....	57
DAFTAR PUSTAKA	58
LAMPIRAN	63