

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	<i>i</i>
RIWAYAT HIDUP	<i>ii</i>
ABSTRAK	<i>iii</i>
ABSTRACT	<i>iv</i>
KATA PENGANTAR	<i>v</i>
DAFTAR ISI	<i>vii</i>
DAFTAR TABEL	<i>ix</i>
DAFTAR GAMBAR	<i>x</i>
DAFTAR LAMPIRAN	<i>xi</i>
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Identifikasi Masalah	3
1.3. Batasan Masalah	3
1.4. Rumusan Masalah	3
1.5. Tujuan Penelitian	4
1.6. Manfaat Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Kopi Robusta (<i>Coffea canephora</i>)	5
2.2. Sistematika Kopi Robusta (<i>Coffea canephora</i>)	6
2.3. Syarat Mutu Kopi	7
2.4. Dormansi	7
2.5. Tipe-tipe Dormansi Benih	8
2.6. Cara-cara Mematahkan Dormansi Benih	9
2.7. Kecambah Normal dan Kecambah Abnormal	10
2.8. Mekanisme Perkecambahan	10
2.9. Larutan Kalium Nitrat (KNO ₃)	12
2.10. Larutan Asam Sulfat H ₂ SO ₄	12

2.11. Pengaruh Larutan Kimia dalam Pematahan Dormansi Biji	13
--	----

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

3.1. Waktu dan Tempat Penelitian	15
3.2. Sampel Penelitian	15
3.3. Alat dan Bahan	15
3.4. Variabel Penelitian	16
3.5. Rancangan Penelitian	16
3.6. Bagan Penelitian	17
3.7. Prosedur Penelitian	18
3.8. Parameter Penelitian	20
3.9. Teknik Analisis Data	21

BAB IV METODOLOGI PENELITIAN

4.1. Hasil	23
4.2. Pembahasan	33

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan	37
5.2. Saran	37

DAFTAR PUSTAKA	38
-----------------------	----

LAMPIRAN	41
-----------------	----