



## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....</b>	<b>iii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>ix</b>
<b>INTISARI.....</b>	<b>x</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Tujuan Penelitian.....	4
1.3. Manfaat Penelitian.....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>5</b>
2.1. Agroforestry .....	5
2.2. Agroforestry Kopi .....	5
2.3. Pemangkasan kopi .....	7
2.4. Tempat Tumbuh dan Ciri Morfologi Kopi .....	8
2.4.1. Kopi Arabika ( <i>Coffea arabica L.</i> ).....	9
2.4.2 Kopi Robusta ( <i>Coffea canephora</i> ).....	10
2.5. Tingkat Kematangan Daun.....	11
2.6. Ecoprint .....	11
2.7. Bahan Fiksasi.....	12
<b>BAB III METODE .....</b>	<b>14</b>
3.1. Waktu dan Lokasi Penelitian.....	14
3.2. Alat dan Bahan .....	15
3.3. Metode Pengambilan Data .....	17



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Pengaruh Tingkat Kematangan Daun dan Bahan Fiksasi terhadap Kualitas Warna Ecoprint Daun Kopi Arabika dan Robusta

Saffana Ahda Labiba, Rini Pujiarti, S. Hut., M.Agr., Ph. D.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

3.4. Rancangan Penelitian .....	26
3.5. Metode Analisis Data .....	26
3.6. Bagan Alur Penelitian.....	28
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>29</b>
4.1. Hasil Pencetakan Ecoprint.....	29
4.2. Uji Karakteristik warna .....	30
4.2.1. Arah Warna.....	30
4.2.2. Motif .....	33
4.3. Uji Ketahanan luntur warna.....	36
4.3.1. Ketahanan Luntur Warna Terhadap Gosokan .....	36
4.3.2. Ketahanan Luntur Warna Terhadap Pencucian .....	38
4.3.3. Ketahanan Luntur Warna Terhadap Keringat Asam .....	42
<b>BAB V PENUTUP.....</b>	<b>48</b>
5.1. Kesimpulan.....	48
5.2. Saran .....	49
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>50</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>55</b>