

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR	vii
UCAPAN TERIMAKASIH	ix
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xviii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah.....	5
1.3 Definisi Operasional	5
1.4 Tujuan Penelitian	6
1.5 Kegunaan Penelitian	6
BAB II TINJAUAN TEORETIS	8
2.1 Kajian Pustaka	8
2.2 Hasil Penelitian yang Relevan	17
2.3 Kerangka Konseptual	18
2.4 Pertanyaan Penelitian.....	20
BAB III PROSEDUR PENELITIAN	21
3.1 Metode Penelitian.....	21
3.2 Fokus Penelitian	21
3.3 Subjek dan Objek Penelitian.....	22
3.4 Teknik Pengumpulan Data	23
3.5 Instrumen Penelitian.....	24
3.6 Teknik Analisis Data.....	26
3.7 Langkah – Langkah Penelitian	27

3.8 Waktu dan Tempat Penelitian	28
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	29
4.1 Deskripsi Kondisi Geografis Daerah Penelitian.....	29
4.1.1 Letak dan Luas Daerah Penelitian	29
4.1.2 Kondisi Fisik Daerah Penelitian	34
4.1.3 Kondisi Demografi dan Sosial Ekonomi Daerah Penelitian.....	43
4.2 Deskripsi Hasil Penelitian	55
4.2.1 Karakteristik Informan.....	55
4.2.2 Deskripsi Objek Penelitian	74
4.2.3 Deskripsi aktivitas pengrajin batik <i>Ecoprint</i> di Desa Linggajati Kecamatan Sukaratu Kabupaten Tasikmalaya	80
4.2.4 Deskripsi Faktor-Faktor yang mempengaruhi aktivitas pengrajin batik <i>Ecoprint</i> di Desa Linggajati Kecamatan Sukaratu Kabupaten Tasikmalaya	93
4.3 Pembahasan.....	102
4.3.1 Aktivitas pengrajin batik <i>Ecoprint</i> di Desa Linggajati Kecamatan Sukaratu Kabupaten Tasikmalaya.....	102
4.3.2 Faktor-Faktor yang mempengaruhi aktivitas pengrajin batik <i>Ecoprint</i> di Desa Linggajati Kecamatan Sukaratu Kabupaten Tasikmalaya ...	111
4.4 Analisis Geografi tentang Aktivitas Pengrajin Batik <i>Ecoprint</i> di Desa Linggajati Kecamatan Sukaratu Kabupaten Tasikmalaya	114
4.5 Keterkaitan Hasil Penelitian dengan Pembelajaran	117
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	121
5.1 Simpulan	121
5.2 Saran	123
DAFTAR PUSTAKA.....	124
LAMPIRAN	127

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian yang Relevan.....	17
Tabel 3.1 Subjek dan Objek Penelitian	23
Tabel 3.2 Waktu Pelaksanaan Penelitian	28
Tabel 4.1 Klasifikasi Iklim Schmidt-Ferguson	38
Tabel 4.2 Data Curah Hujan Kecamatan Sukaratu 10 tahun terakhir	39
Tabel 4.3 Penggunaan Lahan Desa Linggajati.....	43
Tabel 4.4 Jumlah Penduduk Setiap Dusun di Desa Linggajati	44
Tabel 4.5 Jumlah Penduduk berdasarkan Jenis Kelamin	47
Tabel 4.6 Jumlah Penduduk berdasarkan Usia	48
Tabel 4.7 Jumlah Penduduk berdasarkan Usia Produktif	49
Tabel 4.8 Jumlah Penduduk berdasarkan Tingkat Pendidikan	50
Tabel 4.9 Jumlah Penduduk berdasarkan Mata Pencaharian	51
Tabel 4.10 Sarana dan Prasarana Sosial.....	52
Tabel 4.11 Sarana dan Prasarana Ekonomi.....	54
Tabel 4.12 Anggota pengrajin Batik <i>Ecoprint</i> (Tapak Patera)	77
Tabel 4.13 Harga produk batik <i>ecoprint</i>	92

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Konseptual I.....	19
Gambar 2.2 Kerangka Konseptual II	19
Gambar 4.1 Peta Administrasi Kabupaten Tasikmalaya.....	30
Gambar 4.2 Peta Administrasi Kecamatan Sukaratu	31
Gambar 4.3 Peta Administrasi Desa Linggajati	32
Gambar 4.4 Citra Satelit Lokasi Penelitian.....	33
Gambar 4.5 Grafik Iklim Berdasarkan Banyaknya Curah Hujan Tiap Bulan	40
Gambar 4.6 Wawancara bersama Ibu Neneng Nurmala selaku ketua Pengrajin Batik <i>Ecoprint</i>	56
Gambar 4.7 Wawancara bersama Ibu Aan selaku Pengrajin Batik <i>Ecoprint</i>	60
Gambar 4.8 Wawancara bersama Ibu Elin selaku Pengrajin Batik <i>Ecoprint</i>	63
Gambar 4.9 Wawancara bersama Ibu Eti selaku Pengrajin Batik <i>Ecoprint</i>	65
Gambar 4.10 Wawancara bersama Ibu Yayah selaku Pengrajin Batik <i>Ecoprint</i> ..	67
Gambar 4.11 Wawancara bersama Ibu Amelia selaku Pengrajin Batik <i>Ecoprint</i> .	69
Gambar 4.12 Wawancara bersama Ibu Nita selaku Pengelola Batik <i>Ecoprint</i>	71
Gambar 4.13 Wawancara bersama Bapak Hidayat selaku Kepala Desa Linggajati	73
Gambar 4.14 Foto Bersama Pengrajin Batik <i>Ecoprint</i>	78
Gambar 4.15 Tempat Produksi Batik <i>Ecoprint</i>	79
Gambar 4.16 Proses <i>Scouring</i>	81
Gambar 4.17 Proses <i>Mordant</i>	81
Gambar 4.18 Proses <i>Treatment</i> Daun	82
Gambar 4.19 Proses <i>Ecoprint</i>	83
Gambar 4.20 Produk <i>Ecoprint</i> Syal	85
Gambar 4.21 Produk <i>Ecoprint</i> Totebag	86
Gambar 4.22 Produk <i>Ecoprint</i> Mug/Gelas	86
Gambar 4.23 Produk <i>Ecoprint</i> Baju.....	87
Gambar 4.24 Produk Kain Batik <i>Ecoprint</i>	87
Gambar 4.25 Pemasaran Produk Batik <i>Ecoprint</i>	89
Gambar 4.26 Sosial Media Pengrajin Batik <i>Ecoprint</i>	89

Gambar 4.27 Zat pewarna alami untuk proses Mordant	94
Gambar 4.28 Dedaunan yang digunakan dalam <i>ecoprint</i>	95

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Pedoman Observasi.....	127
Lampiran 2. Pedoman Wawancara Kepala Desa Linggajati.....	130
Lampiran 3. Pedoman Wawancara Ketua Pengrajin Batik <i>Ecoprint</i>	132
Lampiran 4. Pedoman Wawancara Pengelola Batik <i>Ecoprint</i>	136
Lampiran 5. Pedoman Wawancara Pengrajin Batik <i>Ecoprint</i>	139