

DAFTAR ISI

PERNYATAAN	i
ABSTRAK	ii
KATA PENGANTAR	iv
UCAPAN TERIMA KASIH	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. LatarBelakangPenelitian	1
B. RumusanMasalah	6
C. TujuanPenelitian	7
D. ManfaatPenelitian	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	9
A. ProfilPemulungSampah	9
B. PolaKehidupanPemulung.....	13
1. PolaKerja	13
2. InteraksiSosial.....	14

3.	Akses terhadap Fasilitas Perkotaan.....	18
4.	Pola Konsumsi	19
5.	Pengaturan Keuangan	20
6.	Keterkaitan dengan Daerah Asal	21
C.	Ketergantungan Pemulung Dalam Mengurangi Masalah Lingkungan	21
D.	Kontribusi Pemulung dalam Pengelolaan Sampah di TPA	23
E.	Masalah Tenaga Kerja dan Keberadaan Sektor Informal	26
1.	Masalah Ketenagakerjaan	26
2.	Keberadaan Sektor Informal	29
F.	Kebijakan Pemerintah Terhadap Sektor Informal	32
G.	Pengelolaan Sampah di TPA	38
1.	Prinsip Pembungan Akhir	38
2.	Pengolahan Sampah	39
3.	Pemanfaatan Kembali	40
H.	Kerangka Berfikir Penelitian	41
BAB III METODE PENELITIAN.....		44
A.	Jenis Penelitian.....	44
B.	Populasi dan Sampel	46
C.	Variabel Penelitian.....	49
D.	Definisi Operasional	51
E.	Instrumen Penelitian	57
F.	Teknik Pengumpulan Data.....	58
G.	Teknik Pengolahan dan Analisis data	60
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....		63

A.	Deskripsi Umum Lokasi Penelitian	63
1.	Lokasi.....	63
2.	Geomorfologi.....	66
3.	Geologi.....	68
4.	Hidrografi.....	70
5.	Penggunaan Lahan.....	72
B.	Profil Pemulung di Kelurahan Argasunya	74
1.	Kondisi Sosial Ekonomidandan Demografis Pemulung.....	74
2.	Faktor – faktor Seseorang Menjadi Pemulung.....	102
C.	Implikasi Penelitian Terhadap Bidang Pendidikan Geografi.....	108
BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI.....		112
A.	Kesimpulan.....	112
B.	Rekomendasi	114
DAFTAR PUSTAKA		117
LAMPIRAN – LAMPIRAN		120

DAFTAR TABEL

Tabel

3.1	Variabel Penelitian	50
3.2	Kisi – kisi Instrumen Penelitian	59
3.3	Kriteria Penilaian Skor Presentase	62
4.1	Kondisi Geologi di Kelurahan Argasunya	68
4.2	Komposisi Penggunaan Lahan di Kelurahan Argasunya	72
4.3	Komposisi Pemulung Berdasarkan Kelompok Umur	75
4.4	Komposisi Pemulung Berdasarkan Status Perkawinan	76
4.5	Komposisi Pemulung Berdasarkan Tempat Tinggal Asal	78
4.6	Komposisi Pemulung Berdasarkan Tempat Tinggal Sekarang	79
4.7	Komposisi Pemulung Berdasarkan Status Tempat Tinggal	81
4.8	Lama Tinggal Pemulung di Luar Daerah kopi Luhur	83
4.9	Intensitas Pulang Kampung Pemulung	84
4.10	Tingkat Pendidikan Formal Pemulung	85
4.11	Tingkat Pendidikan Non Formal Pemulung	87
4.12	Jenis Keterampilan Pemulung	87

4.13 Keterikatan Pemulung dengan Penadah	89
4.14 Pengaturan Kerja Antar Pemulung	89
4.15 Intensitas Orang yang Membantu Pemulung.....	90
4.16 Bentuk Bantuan yang Biasa Diterima Pemulung	91
4.17 Penyakit Yang Biasa Menyerang Pemulung	92
4.18 Intensitas Pemulung Terserang Penyakit.....	93
4.19 Tempat Berobat Pemulung	93
4.20 Sumber Air Minum Pemulung	94
4.21 Sumber Air MCK Pemulung	95
4.22 Tingkat Pendapatan Pemulung TPA Kopi Luhur.....	96
4.23 Harga Kiloan Barang Tadah Pemulung Berdasarkan Jenis Sampah.....	97
4.24 Tingkat Pengeluaran Pemulung TPA Kopi Luhur	98
4.25 Jumlah Tanggungan Pemulung TPA Kopi Luhur	99
4.26 Aktifitas Hari Libur Pemulung TPA Kopi Luhur.....	101
4.27 Lama Kerja Pemulung TPA Kopi Luhur.....	101
4.28 Pekerjaan Sebelum Menjadi Pemulung.....	103
4.29 Alasan Pemulung Meninggalkan Pekerjaan Lama.....	104
4.30 Alasan Memilih Pekerjaan Sebagai Pemulung.....	105
4.31 Aspirasi Pemulung TPA Kopi Luhur	106

4.32 Upaya Pemulung Untuk Memperbaiki Kehidupannya.....	107
---	-----

DAFTAR GAMBAR

2.1 Kerangka Pemikiran Penelitian	43
4.1 Peta Administrasi Kelurahan Argasunya.....	64
4.2 Peta Lokasi Penelitian di TPA Kopi Luhur	65
4.3 Peta Kemiringan Lereng di Kelurahan Argasunya.....	67
4.4 Peta Geologi di Kelurahan Argasunya	69
4.5 Peta Hidrografi	71
4.6 Peta Penggunaan Lahan di Kelurahan Argasunya.....	73
4.7 Grafik Komposisi Pemulung di TPA Kopi Luhur Berdasarkan Umur	75
4.8 Diagram Komposisi Pemulung Sampah Berdasarkan Status Perkawinan	77
4.9 Diagram Komposisi Pemulung Sampah Berdasarkan Tempat Tinggal Asal	78
4.10 Diagram Komposisi Pemulung Sampah Berdasarkan Tempat	

TinggalSekarang.....	80
4.11Diagram KomposisiPemulungSampahBerdasarkan Status TempatTinggal.....	82
4.12Diagram IntensitasPemulungPulangKampung	84



DAFTAR LAMPIRAN

1. Kisi – kisi Instrumen	121
2. Pedoman Angket	122
3. Dokumentasi Lapangan	126
4. Surat Izin Penelitian	128
5. Surat Keputusan Dekan FPIPS	129
6. Lembar Bimbingan Skripsi	132

