

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	
PERNYATAAN.....	i
ABSTRAK.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iv
UCAPAN TERIMA KASIH.....	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Penelitian.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	3
C. Rumusan Masalah Penelitian.....	4
D. Tujuan Penelitian.....	4
E. Manfaat Penelitian.....	4
F. Struktur Organisasi Skripsi.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
A. Bencana banjir.....	6
1. Definisi Bencana Banjir.....	6
2. Faktor Penyebab Banjir.....	7
3. Ciri- Ciri Khas Daerah Rawan Banjir.....	7
4. Jenis-Jenis Banjir.....	8
5. Dmpak Banjir.....	8
6. Pengendalian Banjir.....	9
B. Hutan dan Kerusakan Lahan.....	9
1. Definisi Hutan.....	9
2. Klasifikasi dan Fungsi Hutan.....	10
3. Kerusakan Lahan.....	11
C. Sikap Masyarakat.....	12
1. Pengertian Sikap.....	12

	2. Ciri-Ciri Sikap.....	12
	3. Komponen Dan Struktur Sikap.....	13
	4. Tingkatan Sikap.....	14
	5. Pembentukan Sikap.....	15
	6. Pengukuran Sikap.....	15
BAB III	METODE PENELITIAN.....	17
	A. Lokasi Penelitian.....	17
	B. Desain Penelitian.....	17
	C. Metode Penelitian.....	18
	D. Populasi dan Sampel.....	18
	1. Populasi.....	18
	2. Sampel.....	19
	E. Variabel Penelitian.....	20
	1. Variabel Dependen.....	20
	2. Variabel Independen.....	20
	F. Definisi Operasional.....	21
	1. Desa Jatibarang Baru.....	21
	2. Bencana.....	21
	3. Banjir.....	21
	4. Sikap.....	22
	G. Instrumen Penelitian.....	23
	H. Pengembangan Instrumen.....	23
	1. Uji Validitas.....	25
	2. Uji Reabilitas.....	26
	I. Teknik Pengolahan Data.....	27
	J. Teknik Analisis Data.....	29
	1. <i>Chi Square</i>	29
	2. <i>Kontingensi</i>	30
	3. Skala Likert.....	31
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN.....	33
	A. Deskripsi Lokasi Penelitian.....	33
	1. Kondisi fisik.....	33

a.	Letak dan Luas	33
b.	Iklm	35
c.	Geologi	39
d.	Topografi.....	41
e.	Tanah.....	41
f.	Hidrologi	43
2.	Kondisi Sosial	45
a.	Penggunaan Lahan	45
b.	Jumlah dan Kepadatan Penduduk	47
c.	Komposisi Penduduk Berdasarkan Umur dan Angka Ketergantungan	48
d.	Komposisi Penduduk Berdasarkan Mata Pencaharian	50
e.	Tingkat Pendidikan Penduduk	51
B.	Pembahasan.....	52
1.	Karakteristik Sosial Ekonomi Masyarakat.....	52
a.	Responden Menurut Usia.....	52
b.	Responden Menurut Mata Pencaharian	53
c.	Responden Menurut Pendidikan	55
d.	Responden Menurut Pendapatan.....	57
e.	Responden Menurut Jenis Lahan	59
f.	Responden Menurut Luas Lahan	60
C.	Analisis Sikap Masyarakat Terhadap Banjir.....	61
1.	Pengetahuan (Kognitif)	61
a.	Pengetahuan Masyarakat Terhadap Bencana Banjir..	61
b.	Pengetahuan Masyarakat Terhadap Lingkungan	62
c.	Pengetahuan Masyarakat Terhadap Fungsi Hutan di Kawasan Hulu Ci Manuk.....	66
d.	Rekapitulasi Kognitif Masyarakat Terhadap Bencana Banjir.....	68
2.	Emosional (Afektif)	70
a.	Emosional Masyarakat Terhadap Bencana Banjir	70

b.	Rekapitulasi Afektif Masyarakat Terhadap Bencana Banjir.....	74
3.	Kecenderungan Prilaku (Konatif)	76
a.	Prilaku Masyarakat Terhadap Penyuluhan Lingkungan dan Banjir.....	76
b.	Prilaku Masyarakat Terhadap Banjir dan Lingkungan	77
c.	Rekapitulasi Konatif Masyarakat Terhadap Bencana Banjir.....	80
4.	Sikap Masyarakat	82
D.	Analisis Statistik	85
1.	Pengaruh Pengetahuan Terhadap Sikap Dalam Kaitan Dengan Bencana Banjir	85
2.	Pengaruh Karakteristik Responden Dengan Sikap Dalam Bencana Banjir	88
E.	Pembahasan.....	90
BAB V	KESIMPULAN DAN REKOMENDASI	96
A.	Kesimpulan	96
B.	Rekomendasi	97
C.	Implementasi Penelitian Terhadap Pengajaran Geografi.....	98
	DAFTAR PUSTAKA	99
	LAMPIRAN.....	102

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Dampak Banjir di Kabupaten Indramayu	2
Tabel 3.1 Variabel Penelitian	21
Tabel 3.2 Kisi-Kisi Instrumen	24
Tabel 3.3 Nilai Korelasi “r” <i>Product Moment</i> Pearson	25
Tabel 3.4 Hasil Uji Validitas	26
Tabel 3.5 Hasil Uji Reabilitas	27
Tabel 3.6 Nilai Koefisien <i>Kontingensi</i>	30
Tabel 3.7 Kerangka Analisis dan Pengolahan Data	31
Tabel 3.8 Skala Linkert	31
Tabel 3.9 Kriteria Interpretasi Skor Likert	32
Tabel 4.1 Nilai Q Dan Tipe Iklim Schmidt-Ferguson	36
Tabel 4.2 Curah Hujan Kecamatan Jatibarang	36
Tabel 4.3 Jumlah Bulan Basah, Lembab, Kering Tahun 2006-2015	37
Tabel 4.4 Curah Hujan Minimum dan Curah Hujan Maksimum Tahun 2006-2015	38
Tabel 4.5 Klasifikasi Lereng Menurut USSSM dan USLE	41
Tabel 4.6 Penggunaan Lahan di Desa Jatibarang Baru	45
Tabel 4.7 Jumlah Penduduk dan Sex Ratio	47
Tabel 4.8 Komposisi Penduduk Menurut Umur	49
Tabel 4.9 Komposisi Penduduk Menurut Mata Pencaharian	50
Tabel 4.10 Komposisi Kepala Keluarga Menurut Pendidikan	51
Tabel 4.11 Usia Responden	52
Tabel 4.12 Mata Pencaharian Responden	54
Tabel 4.13 Tingkat Pendidikan Responden	55
Tabel 4.14 Wawancara Pendidikan Non-Formal	56
Tabel 4.15 Tingkat Pendapatan Responden	58
Tabel 4.16 Jenis Lahan Responden	59
Tabel 4.17 Luas Lahan Responden	60
Tabel 4.18 Pengetahuan Masyarakat Terhadap Penyebab Banjir	62
Tabel 4.19 Pengetahuan Masyarakat Terhadap Jenis Tanah	62

Trendy Budi Bachtiar, 2017

SIKAP MASYARAKAT TERHADAP BENCANA BANJIR DI DESA JATIBARANG BARU KECAMATAN JATIBARANG KABUPATEN INDRAMAYU

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Tabel 4.20 Pengetahuan Masyarakat Terhadap Endapan Lumpur dan Sampah.....	63
Tabel 4.21 Pengetahuan Masyarakat Terhadap Air Tanah	64
Tabel 4.22 Pengetahuan Masyarakat Terhadap Fungsi Drainase	64
Tabel 4.23 Pengetahuan Masyarakat Terhadap Kualitas Air Sungai.....	65
Tabel 4.24 Pengetahuan Masyarakat Terhadap Lingkungan dan Kesehatan...	66
Tabel 4.25 Pengetahuan Masyarakat Terhadap Pengaruh Hutan Kawasan Hulu.....	67
Tabel 4.26 Pengetahuan Masyarakat Terhadap Fungsi Hutan Kawasan Hulu	68
Tabel 4.27 Rekapitulasi Kognitif Masyarakat Terhadap Bencana Banjir.....	69
Tabel 4.28 Emosional Masyarakat Terhadap Bencana Banjir	71
Tabel 4.29 Emosional Masyarakat Terhadap Kerusakan hutan Kawasan hulu Ci Manuk.....	73
Tabel 4.30 Rekapitulasi Afektif Masyarakat Terhadap Bencana Banjir.....	74
Tabel 4.31 Prilaku Masyarakat Terhadap Penyuluhan Lingkungan dan Banjir.....	77
Tabel 4.32 Prilaku Masyarakat Terhadap Banjir dan Lingkungan	78
Tabel 4.33 Prilaku Masyarakat Terhadap Kawasan Hulu Ci Manuk.....	80
Tabel 4.34 Rekapitulasi Konatif Masyarakat Terhadap Bencana Banjir	81
Tabel 4.35 Rekapitulasi Sikap Masyarakat Terhadap Bencana Banjir	83
Tabel 4.36 Analisis Pengaruh Karakteristik Responden Dengan Sikap	89

DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1 Peta Administrasi Desa Jatibarang Baru	34
Gambar 4.2 Peta Geologi Desa Jatibarang Baru	40
Gambar 4.3 Peta Tanah Desa Jatibarang Baru	42
Gambar 4.4 Peta Hidrologi Desa Jatibarang Baru	44
Gambar 4.5 Diagram Jenis Penggunaan Lahan di Desa Jatibarang Baru	45
Gambar 4.6 Peta Penggunaan Lahan Desa Jatibarang Baru	46
Gambar 4.7 Diagram Komposisi Penduduk Menurut Mata Pencaharian	50
Gambar 4.8 Diagram Komposisi Penduduk Menurut pendidikan	51
Gambar 4.9 Diagram Usia Responden	53
Gambar 4.10 Diagram Mata Pencaharian Responden	54
Gambar 4.11 Diagram Pendidikan Responden	55
Gambar 4.12 Diagram Pendapatan Responden	59
Gambar 4.13 Diagram Jenis Lahan Terdampak Banjir	60
Gambar 4.14 Diagram Luas Lahan Responden	61

DAFTAR LAMPIRAN

Instrumen Penelitian.....	104
Data Responden	110
Tabel Validitas	114
Tabel Reabilitas.....	115
Skor Skala Likert.....	116
Perhitungan <i>Chi Square</i> dan <i>Kontingensi</i> Hubungan X_1 , X_2 , X_3 Dengan Sikap	119
Perhitungan <i>Chi Square</i> dan <i>Kontingensi</i> Hubungan Karakteristik Responden Dengan Sikap	122
Dokumentasi Foto	127