

DAFTAR ISI

	Halaman
PERNYATAAN	i
KATA PENGANTAR	ii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR DAN PETA	xii
DAFTAR GRAFIK	xiii
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi Dan Rumusan Masalah	13
C. Tujuan Penelitian	14
D. Asumsi	15
E. Manfaat Penelitian	16
F. Sistematika Penulisan	17
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Lingkungan Hidup	20
1. Pengertian Lingkungan Hidup	20
2. Hubungan Alam dan Manusia	21
B. Konservasi	24
1. Pengertian Konservasi	24
2. Metode dan Bentuk Konservasi	26
3. Faktor-Faktor yang mempengaruhi Konservasi	29
4. Konservasi Lingkungan Sagara Anakan	36
C. Pengelolaan Daerah Aliran Sungai Dan Pesisir Secara Terpadu	45
D. Penyuluhan Konservasi	49
E. Partisipasi Dalam Konservasi	52

1. Pengertian Partisipasi	52
2. Jenis Partisipasi	60
3. Pola dan Tahapan Partisipasi	61
4. Pendapatn	62
5. Pengetahuan	67
6. Kepemilikan Lahan	71
7. Sikap	73
a. Pengertian Sikap	73
b. Komponen Sikap	75
F. Relevansi Materi Konservasi Pada Pembelajaran Geografi Di SMA	75
1. Pengertian Materi dan Karakteristik Pengayaan	75
2. Materi Konservasi pada Pembelajaran Geografi di SMA	77
G. Penelitian Terdahulu	79
H. Kerangka Pemikiran Dan Hipotesis Penelitian	85
1. Kerangka Pemikiran	85
2. Hipotesis Penelitian	89
BAB III. METODOLOGI PENELITIAN	
A. Lokasi Penelitian	91
B. Metode Penelitian	92
C. Populasi Dan Sampel Penelitian	93
D. Definisi Konsep	95
E. Instrumen Penelitian	101
F. Pengembangan Instrumen	102
1. Analisis Partisipasi	102
2. Normalitas, Homogenitas dan Multikolinearritas	103
3. Analisis Konservasi	107
G. Teknik Pengumpulan Data	109
H. Teknik Analisis	109
BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	114

1. Kondisi Fisis	114
a. Lokasi Penelitian	114
b. Iklim	115
c. Geologi dan Geomorfologi	119
d. Tanah	131
e. Hidrografi dan Oceanografi	136
2. Kondisi Sosial	139
a. Penggunaan Lahan	139
b. Jumlah dan Kepadatan Penduduk	142
c. Mata Pencaharian	147
d. Pendidikan	150
e. Perhubungan	152
B. Deskripsi Hasil Penelitian	153
1. Tingkat Pendapatan	153
2. Pengetahuan	155
3. Kepemilikan Lahan	157
4. Sikap Penduduk	159
5. Partisipasi Penduduk	161
C. Pengujian Hipotesis Penelitian	169
1. Pengujian Sub Struktur 1, Pengaruh X_1, X_2, X_3 terhadap X_4	169
a. Pengaruh Tingkat Pendapatan terhadap Sikap	170
b. Pengaruh Pengetahuan terhadap Sikap	171
c. Pengaruh Kepemilikan lahan terhadap Sikap	172
2. Pengujian Sub Struktur 2, Pengaruh X_1, X_2, X_3, dan X_4 terhadap Y	173
a. Pengaruh Tingkat Pendapatan terhadap Partisipasi ..	174
b. Pengaruh Pengetahuan terhadap Tingkat Partisipasi ..	175
c. Pengaruh Kepemilikan Lahan terhadap Tingkat Partisipasi ..	176
d. Pengaruh Sikap terhadap Tingkat Partisipasi ..	177
3. Relevansi Materi Konservasi pada Pembelajaran Geografi di SMA	180

4. Keadaan Geografis DAS dalam pelaksanaan konservasi lingkungan Sagara Anakan	182
--	-----



DAFTAR TABEL

No. Tabel		Halaman
Tabel 2.1	Hasil Klasifikasi dan Keluasan Lahan Tahun 1994 dan 2001	30
Tabel 2.2	Penciptaan Pengetahuan	67
Tabel 2.3	Kompetensi Dasar KTSP	78
Tabel 3.1	Kisi-kisi Instrumen Partisipasi Dalam Konservasi	104
Tabel 3.2	One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test	103
Tabel 3.3	Coefficients ^a	107
Tabel 3.4	Instrumen Metode Vegetatif	109
Tabel 3.5	Instrumen Metode Mekanik dan Kimia	109
Tabel 3.6	Instrumen Bentuk Konservasi Pesisir	109
Tabel 3.7	Interpretasi Koefisien Korelasi Nilai r	112
Tabel 4.1	Data Curah Hujan Kabupaten Cilacap tahun 2000-2009.	117
Tabel 4.2	Data Curah Hujan Kabupaten Ciamis tahun 2000-2009.	118
Tabel 4.3.	Curah hujan Ci Tanduy dan Ci Beureum tahun 2009 ...	119
Tabel 4.4	Luas Kemiringan Lereng Daerah Aliran Ci Tanduy dan Ci Beureum	128
Tabel 4.5.	Luas Penggunaan Lahan Daerah Aliran Ci Tanduy dan Ci Beureum	142
Tabel 4.6	Luas Lahan Pertanian di Kec.Kampung Laut	142
Tabel 4.7	Jumlah dan Kepadatan penduduk	144
Tabel 4.8	Luas dan Jumlah Penduduk Daerah Penelitian	145
Tabel 4.9	Jumlah Penduduk Kecamatan Kampung Laut	146
Tabel 4.10	Mata Pencaharian Penduduk Tahun 2009	147
Tabel 4.11	Persentase Luas DAS	148
Tabel 4.12.	Mata Pencaharian Penduduk berdasarkan Luas DAS ...	149
Tabel 4.13	Komposisi Mata Pencaharian Penduduk Kec.Kampung Laut	150
Tabel 4.14	Tingkat Pendidikan di Daerah Penelitian secara administratif.	150
Tabel 4.15	Komposisi Pendidikan di Kec.Kampung Laut	151

Dede Sugandi, 2013

Pengaruh Pendapatan, Pengetahuan Dan Kepemilikan Lahan Terhadap Sikap Dan Implementasinya Pada Partisipasi Penduduk Dalam Konservasi Lingkungan Sagara Anakan
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Tabel 4.16	Sarana perhubungan di Kampung laut	152
Tabel 4.17	Kelas Interval Pendapatan	155
Tabel 4.18	Kelas Interval Pengetahuan	157
Tabel 4.19	Kelas Interval Kepemilikan lahan	158
Tabel 4.20	Kelas Interval Sikap	160
Tabel 4.21	Kelas Interval Partisipasi	162
Tabel 4.22	Model Summary	170
Tabel 4.23	Coefficients ^a	170
Tabel 4.24	Model Summary	174
Tabel 4.25	Coefficients ^a	174
Tabel 4.26	Rekapitulasi Koefisien Jalur dan Pengujian Taraf Signifikan	179
Tabel 4.27	Dekomposisi Pengaruh Langsung, Tidak Langsung dan	179
Tabel 4.28	Pengembangan Partisipasi	188
Tabel 4.29	Perbedaan Penggunaan Metode Konservasi vegetatif	189
Tabel 4.30	Perbedaan Penggunaan Metode Konservasi Mekanik ...	190
Tabel 4.31	Perbedaan Penggunaan Metode Konservasi Mekanik ...	190
Tabel 4.32	Bentuk konservasi di pesisir Sagara Anakan	191

DAFTAR GAMBAR DAN PETA

No.	Gambar dan Peta	Halaman
2.1	Lingkaran Setan Kemiskinan	63
2.2	Kerangka Pemikiran	88
2.3	Paradigma Penelitian	90
3.1	Persamaan Struktural Analisis Path	113
4.1	Peta Lokasi penelitian	116
4.3	Gambar Peta Geologi daerah penelitian	126
4.4	Peta Kemiringan Lereng	129
4.5	Gambar Peta Tanah	137
4.6	Gambar Peta Penggunaan lahan	143
4.7	Gambar Peta Trayek Angkutan di perairan Sagara Anakan	154
4.8	Gambar Model Sub Struktur 1	173
4.9	Gambar model Sub Struktur 1 dan 2	178
4.10	Persentase model Sub Struktur 1 dan 2	180

DAFTAR GRAFIK

No.	Grafik	Halaman
4.1	Kelas Interval Variabel Pendapatan	156
4.2	Kelas Interval Variabel Pengetahuan	157
4.3	Kelas Interval Variabel Kepemilikan lahan	159
4.4	Kelas Interval Variabel Sikap	161
4.5	Kelas Interval Variabel Partisipasi	163
4.6	Partisipasi dalam bentuk Uang	164
4.7	Partisipasi dalam bentuk Barang	164
4.8	Partisipasi dalam bentuk Tenaga	165
4.9	Partisipasi dalam bentuk Ide/gagasan	165
4.10	Partisipasi dalam bentuk Sosial	166
4.11	Partisipasi Model Konservasi Mekanik	166
4.12	Partisipasi Model Konservasi Mekanik	167
4.13	Partisipasi Model Konservasi Kimiawi	167
4.14	Partisipasi Model Konservasi Kimiawi	168
4.15	Partisipasi Model Konservasi Pesisir	178