

**KAJIAN SIKAP MASYARAKAT DAN SEBARAN LONGSORLAHAN
DI KECAMATAN PEKUNCEN KABUPATEN BANYUMAS**



SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Memperoleh Gelar
Sarjana Pendidikan Geografi

Disusun Oleh :

Misbahul Hidayah

0801010027

**FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PURWOKERTO**

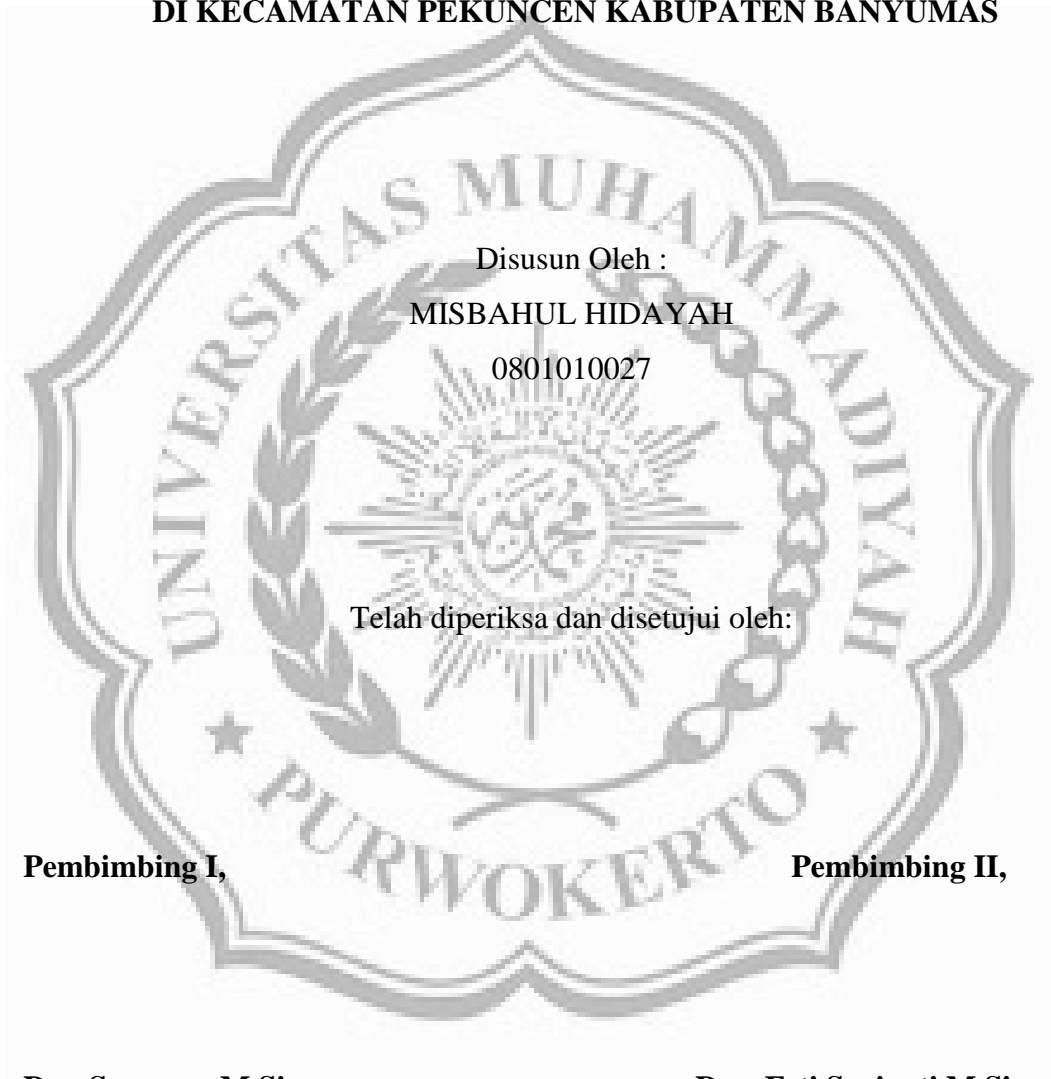
2012

HALAMAN PERSETUJUAN

SKRIPSI

KAJIAN SIKAP MASYARAKAT DAN SEBARAN LONGSORLAHAN

DI KECAMATAN PEKUNCEN KABUPATEN BANYUMAS



Disusun Oleh :
MISBAHUL HIDAYAH
0801010027

Telah diperiksa dan disetujui oleh:

Pembimbing I,

Pembimbing II,

Drs. Suwarno M.Si.

Dra. Esti Sarjanti M.Si.

NIK 2160105

NIK 216004

Skripsi Berjudul

**KAJIAN SIKAP MASYARAKAT DAN SEBARAN LONGSORLAHAN
DI KECAMATAN PEKUNCEN KABUPATEN BANYUMAS**

yang telah dipersiapkan dan disusun oleh :

MISBAHUL HIDAYAH
0801010027

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 7 Agustus 2012
dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima
sebagai kelengkapan mendapat gelar Sarjana Pendidikan
Program Studi Pendidikan Geografi
Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan

SUSUNAN DEWAN PENGUJI

Ketua : **Dr. Sigid Sriwanto, M.Si**
NIP. 19560713 19823 1002
(.....)

Anggota I : **Suwarsito, S. Pi, M.Si**
NIK. 2160240 (.....)

Anggota II : **Drs. Suwarno, M.Si**
NIK.2160105
(.....)

Anggota III : **Dra. Esti Sarjanti, M.Si**
NIK. 216004
(.....)

Purwokerto, 7 Agustus 2012
Universitas Muhammadiyah Purwokerto
Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan
Dekan,

Drs. Joko Purwanto, M.Si.
NIK. 2160075

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya :

Nama : Misbahul Hidayah

Nim : 0801010027

Program Studi : Pendidikan Geografi

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan

Menyusun skripsi dengan judul

**KAJIAN SIKAP MASYARAKAT DAN SEBARAN LONGSORLAHAN DI
KECAMATAN PEKUNCEN KABUPATEN BANYUMAS**

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa skripsi ini adalah hasil karya tulis saya sendiri dan bukan dibuatkan orang lain atau dijiplakan atau hasil karya orang lain.

Bila pernyataan ini tidak benar, maka saya bersedia menerima sanksi, termasuk pencabutan gelar sarjana yang saya peroleh.

Purwokerto, 7 Agustus 2012

Yang menyatakan

Misbahul Hidayah

NIM. 0801010027

PERSEMBAHAN

Dengan Rahmat Allah SWT.

Karya yang sederhana ini saya persembahkan kepada :

Kedua orang tua (Bpa.Rali dan Ibu Mudri) yang telah memberikan kasih sayang, membesarkan, mendidik, mendoakan, mengukir jiwa dan raga, yang saya hormati dan saya banggakan.

Kedua adik ku yang kaka sayangi (Amir biki dan Yusa rifki).



MOTTO

- **Jas merah = jangan sekali-kali melupakan sejarah**
Jas merli = jangan sekali-kali merusak lingkungan
- **Telah nampak kerusakan di darat dan di laut, disebabkan karena perbuatan tangan manusia, supaya Allah merasakan kepada mereka sebagian dari (akibat) perbuatan mereka, agar mereka kembali (kejalan yang benar), (QS. Ar-Rum :41)**



ABSTRAK

Misbahul Hidayah (0801010027) “Kajian Sikap Masyarakat Dan Sebaran Longsorlahan Di Kecamatan Pekuncen Kabupaten Banyumas”. Tujuan dari penelitian ini adalah mendeskripsikan sikap masyarakat di Kecamatan Pekuncen tentang longsorlahan, dan mengetahui pola sebaran longsorlahan di daerah penelitian.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode survey. Data penelitian berupa data primer untuk mengetahui sikap masyarakat yang diambil melalui wawancara, dan data sekunder berupa sebaran longsorlahan dari dokumentasi. Analisis dalam penelitian ini menggunakan skala likers untuk mengetahui sikap masyarakat dan analisa tetangga terdekat untuk pola sebaran.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa: 1) Sikap masyarakat di Kecamatan Pekuncen tentang longsorlahan adalah Baik, yaitu kategori responden menunjukkan rata-rata mencapai nilai B (Baik) dengan skor 16-19. 2) Nilai sebaran longsorlahan di Kecamatan Pekuncen mempunyai nilai $T = 0,35$. Dimana nilai tersebut mendekati angka 0, dimana angka $T = 0$ sendiri menunjukkan pola sebaran obyek adalah mengelompok (*clustered*). Sehingga sebaran longsorlahan di Kecamatan Pekuncen mempunyai pola mengelompok (*clustered*).

Kata Kunci : Sikap Masyarakat, Pola Sebaran Longsorlahan.



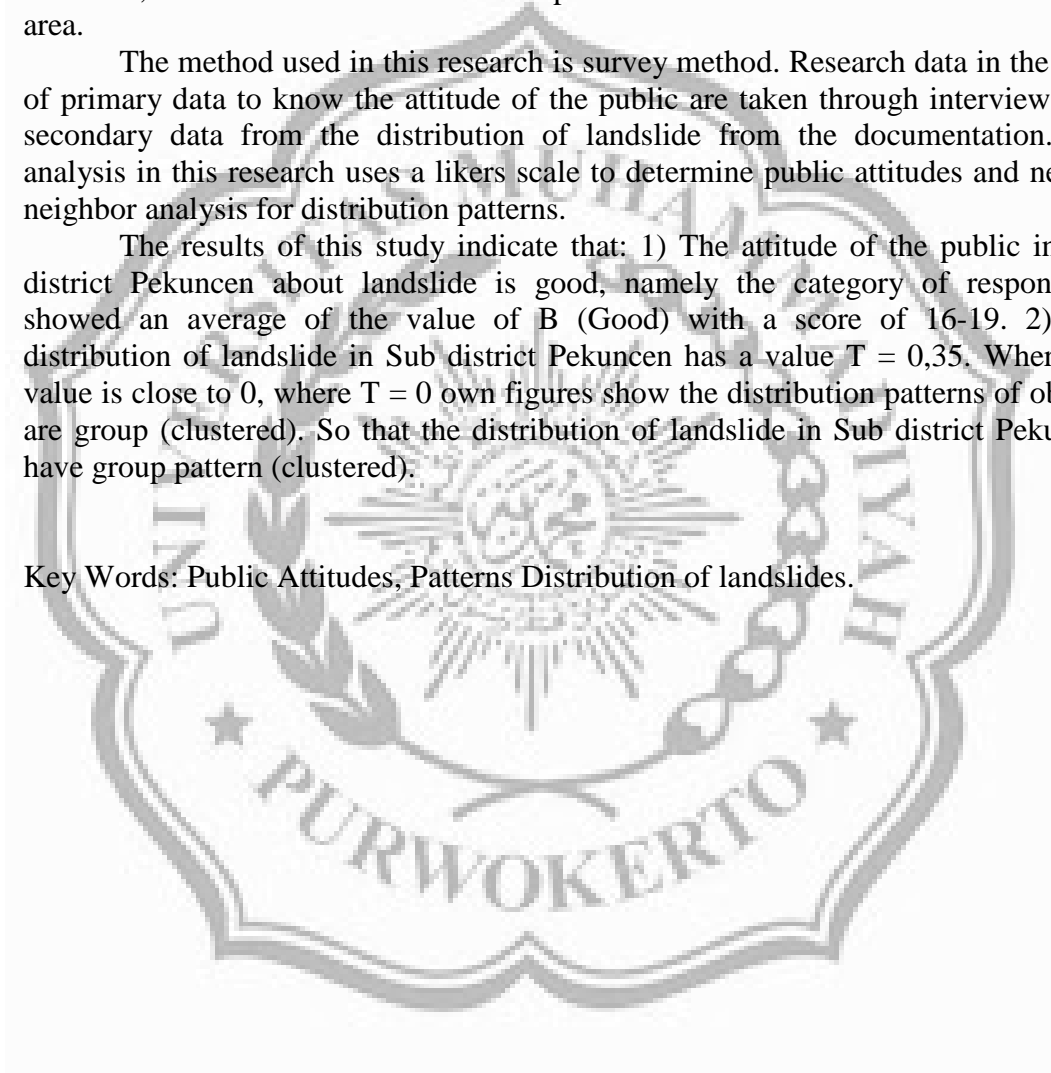
ABSTRACT

Misbahul Hidayah (0801010027) "Study of Public Attitudes and Landslide Distribution in Sub district Pekuncen District Banyumas". The purpose of this research is to describe the attitude of the people in Sub district Pekuncen about landslide, landslides and determine the pattern of land distribution in the research area.

The method used in this research is survey method. Research data in the form of primary data to know the attitude of the public are taken through interviews and secondary data from the distribution of landslide from the documentation. The analysis in this research uses a likers scale to determine public attitudes and nearest neighbor analysis for distribution patterns.

The results of this study indicate that: 1) The attitude of the public in Sub district Pekuncen about landslide is good, namely the category of respondents showed an average of the value of B (Good) with a score of 16-19. 2) The distribution of landslide in Sub district Pekuncen has a value $T = 0,35$. Where the value is close to 0, where $T = 0$ own figures show the distribution patterns of objects are group (clustered). So that the distribution of landslide in Sub district Pekuncen have group pattern (clustered).

Key Words: Public Attitudes, Patterns Distribution of landslides.



KATA PENGANTAR

Segala puji syukur kehadirat Allah SWT atas segala limpahan nikmat, rahmat, anugerah dan karunia-Nya sehingga peneliti dapat menyelesaikan skripsi ini. Semoga segala kebaikan, shalawat, rahmat dan sallah selalu terlimpahkan pada junjungan kita semua Nabi Agung Muhammad SAW, sehingga kita semua turut terlimpahi rahmat-Nya. Skripsi ini dapat terlaksana dan selesai dengan mendapat bantuan dari berbagai pihak yang terkait, untuk itu dengan setulus-tulusnya penulis sampaikan terima kasih dan penghargaan kepada :

1. Bapak Drs. Suwarno M.Si, selaku pembimbing I terimakasih atas masukan dan kritikan yang membangun, dan juga kesabarannya dalam proses membimbing.
2. Ibu Dra. Esti Sarjanti M.Si, selaku pembimbing II terimakasih atas saran dan arahnya dalam perbaikan skripsi ini.
3. Seluruh dosen Prodi Geografi Universitas Muhammadiyah Purwokerto terima kasih atas ilmu yang telah kalian bagikan.

Semua pihak yang telah memberikan bantuan yang tidak dapat disebutkan, terimakasih atas bantuannya. Semoga segala kebaikan dan bantuan yang diberikan kepada penulis mendapatkan balasan dari Allah SWT, amin.

Penulis hanya bisa memberikan ucapan terima kasih dan semoga bantuan, kebaikan serta dukungan yang telah diberikan mendapat balasan karunia yang setimpa dari Tuhan Yang Maha Esa. Penulis juga menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna, oleh krena itu penulis mengharapkan segala saran dan kritik yang membangun, akhirnya dengan segala keterbatasan yang ada, semoga skripsi ini bermanfaat bagi banyak pihak.

Purwokerto, 7 Agustus 2012.

Misbahul hidayah

0801010027

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
SURAT PERNYATAAN	iv
PERSEMBAHAN	v
MOTTO	vi
ABSTRAK	vii
ABSTRACK	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	Xiii
LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian	4
1.4 Manfaat Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1 Pengertian Longsorlahan	6
2.2 Faktor Penyebab Terjadinya Tanah Longsor	7
2.3 Bahaya Longsorlahan	9
2.4 Tipe – tipe Gerakan Tanah	10
2.5 Sebaran Longsorlahan	11
2.6 Pengertian Sikap	12
2.7 Metode konservasi tanah	13
2.8 Penelitian Sebelumnya	15

2.9 Landasan Teori	19
2.10 Kerangka Pikir	20
2.11 Hipotesis Penelitian	20
2.12 Devinisi Operasional	20
BAB III METODE PENELITIAN	22
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian	22
3.2 Bahan dan Alat Penelitian	22
3.3 Data Penelitian	23
3.4 Variabel penelitian	23
3.5 Populasi	23
3.6 Sampel dan Metode Pengambilan Sampel.....	23
3.7 Pengumpulan Data	23
3.8 Analisis Data	24
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	30
4.1 Deskripsi Wilayah Daerah Penelitian	30
4.1.1. Letak dan Luas Wilayah	30
4.1.2. Keadaan Iklim	31
4.1.3. Geologi	35
4.1.4. Jenis Tanah	36
4.1.5. Penggunaan Lahan	41
4.2 Sikap Masyarakat Tentang Longsorlahan	42
4.3 Pola Sebaran Longsorlahan	48
4.4 Implementasi Dalam Mata Pelajaran Geografi	52
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	56
5.1 Kesimpulan	56
5.2 Saran	57
DAFTAR PUSTAKA.....	58
LAMPIRAN	60

DAFTAR TABEL

Halaman

Tabel 2.1	Perbandingan penelitian sebelumnya dengan penelitian penuli	18
Tabel 3.1	Kisi-kisi sikap masyarakat tentang pengelolaan lahan di daerah rawan longsor	24
Tabel 3.2	Pedoman penilaian	25
Tabel 4.1	Curah hujan tahun 2002-2011 Kec.Pekuncen Kab.Banyumas	32
Tabel 4.2	Zona agroklimatik utama	33
Tabel 4.3	Golongan iklim menurut Oldeman berdasarkan panjang bulan basah dan bulan kering	34
Tabel 4.4	Curah hujan menurut Oldeman	35
Tabel 4.5	Luas wilayah Kecamatan Pekuncen dirinci menurut penggunaan tanah keadaan tahun 2009	42
Tabel 4.6	Sikap dalam penggunaan lahan untuk pemukiman dengan cara memotong lereng	43
Tabel 4.7	Sikap dalam penggunaan lahan untuk persawahan dengan cara memotong lereng	44
Tabel 4.8	Sikap dalam penggunaan lahan untuk jalan dengan cara memotong lereng	44
Tabel 4.9	Sikap dalam penggunaan lahan untuk kolam dengan cara memotong lereng	45
Tabel 4.10	Sikap dalam penggunaan lahan untuk tegalan dengan cara membuat teras-teras dengan cara memotong lereng	45
Tabel 4.11	Sikap dalam penggunaan lahan untuk mencegah longsorlahan dengan cara tanaman tahunan pada lereng yang curam	46
Tabel 4.12	Sikap dalam penggunaan lahan untuk pertanian lahan basah pada lereng yang curam	46
Tabel 4.13	Sikap dalam penggunaan lahan pada lereng yang curam untuk pengembangan ternak	47
Tabel 4.14	Standar kompetensi dan kompetensi dasar	55

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Kerangka pikir	20
Gambar 3.1 Jenis pola penyebaran	26
Gambar 3.2 Continuum nilai parameter tetangga terdekat T	29
Gambar 4.1 Peta sebaran longsorlahan di Kecamatan Pekuncen Kabupaten Banyumas	50
Gambar 4.2 Peta pola sebaran longsorlahan di Kecamatan Pekuncen Kabupaten Banyumas	51



LAMPIRAN

Halaman

Lampiran 1	Hasil penskoran sikap masyarakat tentang pengelolaan lahan didaerah rawan longsor	60
------------	--	----

