

## DAFTAR ISI

Halaman

<b>ABSTRAK .....</b>	iii
<b>ABSTRACT .....</b>	iv
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	v
<b>UCAPAN TERIMA KASIH.....</b>	vii
<b>DAFTAR ISI.....</b>	ix
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	xiii
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	xiv
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	xvi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	

A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah .....	5
C. Definisi Operasional.....	5
D. Tujuan Penelitian.....	7
E. Kegunaan Penelitian .....	7

## **BAB II LANDASAN TEORETIS**

A. Kajian Teoretis .....	8
1. Inventarisasi Bukit Sepuluh Ribu .....	8
2. Bukit Sepuluh Ribu .....	9
3. Kawasan Ketahanan Hidrologi .....	11
4. Situ Gede .....	15
B. Hasil Penelitian yang Relevan.....	18

C. Kerangka Pemikiran .....	20
D. Pertanyaan Penelitian .....	21

### **BAB III PROSEDUR PENELITIAN**

A. Metode Penelitian.....	25
B. Fokus Penelitian .....	26
C. Teknik Pengumpulan Data .....	26
D. Instrumen Penelitian.....	27
E. Objek dan Subjek Penelitian .....	29
F. Langkah-langkah Penelitian.....	30
G. Teknik Pengolahan dan Analisis Data.....	32
H. Waktu dan Tempat Penelitian .....	34

### **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

A. Deskripsi Kondisi Geografis Daerah Penelitian	
1. Letak dan Luas Daerah Penelitian .....	35
2. Kondisi Fisikal.....	41
a. Kondisi Geologis .....	41
b. Kondisi Geomorfologis .....	41
c. Kondisi Cuaca dan Iklim .....	44
d. Kondisi Hidrologis .....	48
e. Kondisi Tanah .....	48
f. Penggunaan Lahan.....	49
3. Kondisi Demografi dan Sosial Ekonomi	

a.	Jumlah dan Kepadatan Penduduk.....	50
b.	Komposisi Penduduk Berdasarkan Umur dan Jenis Kelamin ...	53
c.	Komposisi Penduduk Berdasarkan Tingkat Pendidikan .....	55
d.	Komposisi Penduduk Berdasarkan Mata Pencaharian .....	56
e.	Sarana dan Prasarana Transportasi .....	57
f.	Sarana dan Prasarana Sosial .....	58
g.	Sarana dan Prasarana Ekonomi .....	59
<b>B. Deskripsi Hasil Penelitian</b>		
1.	Identitas Informan .....	60
2.	Deskripsi Objek Penelitian Tentang Inventarisasi Bukit Sepuluh Ribu Sebagai Kawasan Ketahanan Hidrologi Situ Gede di Kecamatan Mangkubumi Kota Tasikmalaya .....	63
3.	Karakteristik bukit sepuluh ribu sebagai kawasan ketahanan hidrologi Situ Gede di Kecamatan Mangubumi Kota Tasikmalaya.....	66
4.	Kondisi Hidrologi Situ Gede .....	87
5.	Analisis Peta Satelit Terhadap Vegetasi di Situ Gede.....	89
<b>C. Pembahasan Penelitian</b>		
1.	Klasifikasi menuruk utuh, rusak dan punah bukit sepuluh ribu Situ Gede .....	92
2.	Karakteristik Berdasarkan Vegetasi Penutup lahan Bukit Sepuluh Ribu .....	95
3.	Karakteristik Bukit Sepuluh Ribu dari Keberadaan	

Mata Air Bukit .....	97
4. Kondisi Hidrologi Situ Gede .....	95
D. Analisis Geografi tentang Karakteristik Bukit Sepuluh Ribu	
Sebagai Kawasan Ketahanan Hidrologi Situ Gede	
Kecamatan Mangkubumi Kota Tasikmalaya .....	97
E. Keterkaitan Hasil Penelitian dengan Pembelajaran di Sekolah	
Mengenai Mata Pelajaran Geografi.....	100
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Simpulan .....	106
B. Saran.....	107
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>108</b>