



## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	iii
INTISARI.....	iv
ABSTRACT.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	5
1.4 Kegunaan Penelitian.....	5
1.5 Telaah Pustaka dan Penelitian Terdahulu.....	5
1.5.1 Tinjauan Pustaka.....	5
1.5.1.1 Geografi.....	5
1.5.1.2 Permukiman.....	6
1.5.1.3 Geomorfologi dan Bentuklahan.....	8
1.5.1.4 Daerah Aliran Sungai (DAS).....	11
1.5.2 Penelitian Sebelumnya.....	12
1.5.3 Kerangka Pemikiran.....	15
1.6 Batasan Operasional.....	17



## BAB II METODE PENELITIAN

2.1 Bahan dan Alat Penelitian.....	18
2.2 Cara Penelitian.....	18
2.2.1 Pemilihan Daerah Penelitian.....	18
2.2.2 Data yang Dikumpulkan.....	19
2.2.3 Keterkaitan Sampel dengan Populasi.....	20
2.2.4 Cara Pengumpulan Data.....	21
2.2.5 Variabel Penelitian.....	21
2.2.6 Cara Pengolahan Data.....	24
2.2.7 Cara Analisis Data.....	28

## BAB III DESKRIPSI WILAYAH PENELITIAN

3.1 Lokasi dan Letak Wilayah Penelitian.....	30
3.2 Kondisi Fisik Wilayah Penelitian.....	32
3.2.1 Topografi.....	32
3.2.2 Iklim.....	34
3.2.3 Curah Hujan.....	36
3.2.4 Hidrologi.....	36
3.2.5 Geologi.....	37
3.2.6 Geomorfologi dan Bentuklahan.....	38
3.2.7 Tanah.....	41
3.2.8 Penggunaan Lahan.....	44
3.3 Kondisi Kependudukan Wilayah Penelitian.....	46
3.3.1 Jumlah dan Kepadatan Penduduk.....	46
3.3.2 Komposisi Penduduk Menurut Umur.....	46



## BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1 Penentuan Titik Sampel.....	49
4.2 Karakteristik Kualitas Lingkungan Permukiman.....	51
4.1.1 Kualitas Fisik Bangunan.....	52
4.1.1.1 Jenis Atap Rumah.....	52
4.1.1.2 Jenis Lantai Rumah.....	53
4.1.1.3 Jenis Dinding Rumah.....	55
4.1.1.4 Jenis Bahan Pintu.....	56
4.1.1.5 Jenis Bahan Jendela.....	57
4.1.1.6 Jenis Bahan Platfon.....	58
4.1.2 Kualitas Lingkungan Rumah.....	60
4.1.2.1 Sumber Air Minum.....	60
4.1.2.2 Sumber Air Mandi dan Mencuci.....	60
4.1.2.3 Tempat Pembuangan Air.....	61
4.1.2.4 Kamar Mandi/WC.....	62
4.1.2.5 Tempat Pembuangan Sampah.....	63
4.1.2.6 Adanya Pencemaran Lingkungan.....	65
4.1.2.7 Keberadaan Pohon Pelindung.....	66
4.1.2.8 Pagar Halaman Rumah.....	67
4.1.2.9 Halaman Rumah.....	68
4.3 Hubungan Antara Kualitas Fisik Bangunan dengan Variasi Bentuklahan.....	70
4.4 Hubungan Antara Kualitas Lingkungan Permukiman dengan Variasi Bentuklahan.....	73
4.5 Kualitas Permukiman.....	76
4.6 Hubungan Antara Kualitas Permukiman dengan Variasi Bentuklahan.....	85



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Kualitas permukiman menurut variasi bentuklahan di daerah aliran sungai Pesing kabupaten Bantul**  
Bambang Suryo Ariwibowo, Dr. Sri Rum Giyarsih, M.Si.  
Universitas Gadjah Mada, 2010 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

#### 4.7 Hubungan Antara Kualitas Permukiman dengan Pendapatan

Keluarga..... 89

### BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan..... 91

5.2 Saran..... 91

DAFTAR PUSTAKA..... 92

LAMPIRAN..... L