

DAFTAR ISI

Teks	Halaman
HALAMAN PENGESAHAN.....	i
PERNYATAAN KEASLIAN TESIS.....	iv
ABSTRAK.....	v
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Kegunaan Penelitian	4
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	6
A. Tinjauan Teori.....	6
1. Manusia Dan Lingkungan.....	6
2. ANDAL.....	7
a. Pengertian ANDAL.....	7
b. Penyusunan Dokumen Lingkungan Hidup.....	12
3. Etika Lingkungan.....	13
B. Penelitian Terdahulu.....	15
C. Kerangka Pikir.....	18
D. Hipotesis.....	18
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	19
A. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	19
B. Jenis dan Sumber Data.....	20

C. Metode Pengumpulan Data.....	21
D. Populasi dan Sampel.....	22
1. Populasi.....	21
2. Sampel.....	23
E. Metode Analisis Data.....	25
1. Analisis Kualitatif.....	25
2. Analisis Kuantitatif.....	25
3. Analisis Regresi Linear Berganda.....	26
4. Uji F (Uji Serempak).....	26
5. Uji t (Uji Parsial).....	27
F. Pengukuran Instrumen Penelitian.....	29
G. Defenisi Operasional.....	30
BAB IV.HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	32
A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian.....	32
1. Karakteristik Daerah Penelitian.....	32
a. Kondisi Umum.....	32
b. Kondisi Sosial Ekonomi	34
c. Kondisi Sosial Budaya.....	35
2. Karakteristik Responden.....	36
a. Umur Responden.....	36
b. Tingkat Pendidikan Responden.....	37
c. Tempat Tinggal Responden.....	37
3. Karakteristik Lokasi Pengerukan Bukit.....	37
a. Proses Pengerukan Bukit.....	38
b. Dampak Yang Ditimbulkan Oleh Pengerukan Bukit.....	41
B. Penentuan Range.....	45
C. Deskripsi Variabel Dampak Pengerukan Bukit dan Perhitungan Skor	
Variabel (x).....	46
1. Variabel Kecelakaan Lalu Lintas.....	46

2. Variabel Gangguan Kesehatan.....	52
3. Variabel Tanah Longsor.....	57
4. Variabel Polusi Udara.....	62
5. Variabel Kebisingan.....	67
D. Deskripsi Lingkungan Daerah Pemukiman (Y).....	72
BAB V. SIMPULAN DAN SARAN.....	74
A. Simpulan.....	74
B. Saran.....	75
C. Rekomendasi.....	76
DAFTAR PUSTAKA.....	79

DAFTAR TABEL

	Nomor
Tabel 1 : Jumlah Populasi Penduduk Kelurahan Benteng Utara Tahun 2015.....	87
Tabel 2 : Sampel Penelitian.....	87
Tabel 3 : Penduduk Kelurahan Benteng Utara Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin.....	87
Tabel 4 : Penduduk Kelurahan Benteng Utara Menurut Pendidikan.....	88
Tabel 5 : Penduduk Kelurahan Benteng Utara Menurut Mata Pencaharian.....	88
Tabel 6 : Usia Responden Penelitian.....	88
Tabel 7 : Tingkat Pendidikan Responden.....	89
Tabel 8 : Domisili Responden Penelitian.....	89
Tabel 9 : Luas Penguasaan Lahan Di Kelurahan Benteng Utara.....	89
Tabel 10 : Status Kepemilikan Lahan Di Kelurahan Benteng Utara.....	89
Tabel 11 : Kemampuan Dalam Pengambilan Material Bukit Perhari.....	89
Tabel 12 : Kedalaman Rata-Rata Galian Perhari.....	90
Tabel 13 : Perlakuan Terhadap Bekas Pengerukan.....	90
Tabel 14 : Lokasi Pemasaran Hasil Pengerukan.....	90
Tabel 15 : Lamanya Aktifitas Pengerukan Berlangsung.....	90
Tabel 16 : Metode Yang Digunakan Dalam Pengerukan Bukit.....	90
Tabel 17 : Jumlah Kecelakaan Lalu Lintas Di Kelurahan Benteng Utara Sebelum dan Setelah Kegiatan Pengerukan Berjalan.....	90
Tabel 18 : Jumlah Penyakit Yang Disebabkan Oleh Polusi Udara Di Wilayah Kelurahan Benteng Utara Sebelum dan Setelah Kegiatan Pengerukan Berjalan.....	91
Tabel 19 : Bencana Tanah Longsor Yang Pernah Terjadi Di Kelurahan Benteng Utara Sebelum dan Sesudah Kegiatan Pengerukan..	91

Tabel 20 : Polusi Udara Yang Pernah Terjadi Di Kelurahan Benteng Utara Sebelum dan Sesudah Kegiatan Pengerukan.....	91
Tabel 21 : Kebisingan Di Kelurahan Benteng Utara Sebelum dan dan Sesudah Kegiatan Pengerukan.....	92
Tabel 22 : Distribusi Frekuensi Tanggapan Responden Tentang Pengerukan Bukit Menyebabkan Kecelakaan Lalu Lintas.....	92
Tabel 23 : Distribusi Frekuensi Tanggapan Responden Tentang Pengerukan Bukit Menyebabkan Gangguan Kesehatan.....	93
Tabel 24 : Distribusi Frekuensi Tanggapan Responden Tentang Pengerukan Bukit Menyebabkan Tanah Longsor.....	93
Tabel 25 : Distribusi Frekuensi Tanggapan Responden Tentang Pengerukan Bukit Menyebabkan Polusi Udara.....	94
Tabel 26 : Distribusi Frekuensi Tanggapan Responden Tentang Pengerukan Bukit Menyebabkan Kebisingan.....	94
Tabel 27 : Tanggapan Responden Terhadap Pengerukan Bukit.....	95
Tabel 28 : Rekapitulasi Hasil Analisis Linear Berganda Coefficients (a)..	95
Tabel 29 : Model Summary (b).....	96
Tabel 30 : Rekapitulasi Hasil Uji F ANOVA (b).....	96
Tabel 31 : Hasil Uji T.....	96

DAFTAR GAMBAR

	Nomor
Gambar 1 : Alur Penelitian.....	82
Gambar 2 : Waktu Pelaksanaan Penelitian.....	83
Gambar 3 : Peta Kabupaten Kepulauan Selayar.....	83
Gambar 4 : Peta Kecamatan Benteng.....	84
Gambar 5 : Peta Kelurahan Benteng Utara.....	85
Gambar 6 : Grafik Keadaan Wilayah Kelurahan Benteng Utara Sebelum dan Setelah Kegiatan Pengerukan Berlangsung.....	86
Gambar 7 : Foto Lokasi Pengerukan Bukit.....	86