

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
UCAPAN TERIMA KASIH	iv
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	vi
ABSTRAK	vii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Tujuan Penelitian.....	2
1.4 Manfaat Penelitian.....	2
1.4.1 Manfaat Teoritis.....	2
1.4.2 Manfaat Praktis	2
1.5 Ruang Lingkup.....	3
1.5.1 Ruang Lingkup Wilayah.....	3
1.5.2 Ruang Lingkup Substansif.....	5
BAB II TINJAUAN TEORI.....	7
2.1 Teori Banjir	7
2.2 Teori Banjir ROB	9
2.3 Teori Kerentanan.....	10
2.4 Review Penelitian Sebelumnya.....	12
2.5 Kerangka Berpikir.....	16
2.6 Kerangka Konsep	17

BAB III METODELOGI PENELITIAN.....	18
3.1 Pendekatan dan Paradigma Penelitian.....	18
3.1.1 Pendekatan	18
3.1.2 Paradigma	18
3.2 Tempat dan Waktu Penelitian	18
3.3 Variabel Penelitian	19
3.4 Metode Pengumpulan Data	20
3.4.1 Metode Pengumpulan Data Primer	20
3.4.2 Metode Pengumpulan Data Sekunder.....	20
3.5 Langkah Penelitian	22
3.5.1 Tahap Persiapan	22
3.5.2 Tahap Identifikasi	22
3.5.3 Tahap Pengolahan Data	23
3.5.4 Tahap Analisis Data	23
3.4.5 Kerangka Analisis	25
 BAB IV GAMBARAN UMUM.....	 27
4.1 Gambaran Umum Kota Jakarta Utara	27
4.1.1 Kondisi Geografis	27
4.1.2 Penggunaan Lahan	29
4.1.3 PDRB Kota Jakarta Utara	31
4.1.4 Kependudukan	32
 BAB V ANALISIS.....	 36
5.1 Komponen Kerentanan Bencana Banjir Rob Di Kota Jakarta Utara	36
5.1.1 Kerentanan Sosial	36
5.1.2 Kerentanan Ekonomi	38
5.1.3 Kerentanan Fisik	41
5.1.4 Kerentanan Lingkungan.....	43
5.1.5 Komponen Kerentanan Bencana Banjir ROB Kota Jakarta Utara	43

5.2 Tingkat Kerentanan Bencana Banjir ROB Kota Jakarta Utara	46
5.2.1 Kerentanan Sosial	46
5.2.2 Kerentanan Ekonomi	51
5.2.3 Kerentanan Fisik	55
5.2.4 Kerentanan Lingkungan	60
5.2.5 Kerentanan Kota Jakarta Utara	65
BAB VI PENUTUP	69
6.1 Kesimpulan	69
6.2 Saran	74
6.3 Usulan Untuk Penelitian Lanjutan	74
6.3 Keterbatasan Penelitian	74
DAFTAR PUSTAKA	75

DAFTAR TABEL

Halaman

Tabel 2.1 Review Penelitian Sebelumnya.....	12
Tabel 3.1 Variabel dan Indikator Penelitian.....	19
Tabel 3.2 Kebutuhan Data	20
Tabel 3.3 Rangkuman Metode Penelitian	22
Tabel 4.1 Luas Wilayah dan Presentase Menurut Kecamatan.....	27
Tabel 4.2 Penggunaan Lahan Kota Jakarta Utara.....	29
Tabel 4.3 PDRB Harga Konstan Kota Jakarta Utara.....	31
Tabel 4.4 Jumlah Penduduk dan Kepadatan Penduduk Kota Jakarta Utara	32
Tabel 4.5 Jumlah Penduduk Kota Jakarta Utara Berdasarkan Jenis Kelamin	32
Tabel 4.6 Jumlah Penduduk Kota Jakarta Utara Berdasarkan Usia.....	32
Tabel 4.7 Jumlah Penduduk Penyandang Cacat Kota Jakarta Utara	32
Tabel 5.1 Komponen Kerentanan Bencana Banjir ROB	36
Tabel 5.2 Komponen Kerentanan Sosial Kota Jakarta Utara	27
Tabel 5.3 Hasil Penentuan Interval Nilai atau Parameter Kelas	38
Tabel 5.4 Komponen Kerentanan Ekonomi Kota Jakarta Utara.....	31
Tabel 5.5 Luas Lahan Industri dan Produktif Kota Jakarta Utara	329
Tabel 5.6 Hasil Perhitungan Nilai Kontribusi PDRB Perkecamatan.....	40
Tabel 5.7 Hasil Perhitungan Interval Nilai atau Parameter Kelas	40
Tabel 5.8 Komponen Kerentanan Fisik Kota Jakarta Utara	41
Tabel 5.9 Hasil Perhitungan Konversi Nilai Lahan	427
Tabel 5.10 Hasil Penentuan Interval Nilai atau Parameter Kelas	43
Tabel 5.11 Komponen Kerentanan Lingkungan Kota Jakarta Utara.....	43
Tabel 5.12 Hasil Penentuan Interval Nilai atau Parameter Kelas	44
Tabel 5.13 Hasil Penentuan Komponen Kerentanan Bencana Banjir ROB Kota Jakarta Utara	44
Tabel 5.14 Indikator Kerentanan Sosial Kota Jakarta Utara.....	46
Tabel 5.15 Tahap Penentuan Kelas dan Skoring Kerentanan Sosial.....	46
Tabel 5.16 Kerentanan Sosial Kota Jakarta Utara	48

Tabel 5.17 Kelas Kerentanan.....	48
Tabel 5.18 Hasil Kelas Kerentanan Sosial Jakarta Utara	48
Tabel 5.19 Indikator Kerentanan Ekonomi Kota Jakarta Utara.....	31
Tabel 5.20 Hasil Perhitungan Nilai Kontribusi PDRB Perkecamatan.....	32
Tabel 5.21 Tahap Penentuan Kelas dan Skoring Kerentanan Ekonomi	32
Tabel 5.22 Kerentanan Ekonomi Kota Jakarta Utara	527
Tabel 5.23 Kelas Kerentanan.....	53
Tabel 5.24 Hasil Kelas Kerentanan Ekonomi Kota Jakarta Utara.....	53
Tabel 5.25 Indikator Kerentanan Fisik Kota Jakarta Utara	55
Tabel 5.26 Hasil Perhitungan Nilai Komponen/Indikator Kerentanan Fisik.....	56
Tabel 5.27 Tahap Penentuan Kelas dan Skoring Kerentanan Fisik	56
Tabel 5.28 Kerentanan Fisik Kota Jakarta Utara	57
Tabel 5.29 Kelas Kerentanan.....	58
Tabel 5.30 Hasil Kelas Kerentanan Fisik Kota Jakarta Utara	58
Tabel 5.31 Indikator Kerentanan Lingkungan Kota Jakarta Utara	60
Tabel 5.32 Luasan Parameter Kerentanan Lingkungan Kota Jakarta Utara.....	60
Tabel 5.33 Tahap Penentuan Kelas dan Skoring Kerentanan Lingkungan	61
Tabel 5.34 Kerentanan Lingkungan Kota Jakarta Utara.....	62
Tabel 5.35 Kelas Kerentanan.....	62
Tabel 5.36 Hasil Kelas Kerentanan Lingkungan Kota Jakarta Utara	62
Tabel 5.37 Tahap Perhitungan Kerentanan Kelas Kota Jakarta Utara.....	65
Tabel 5.38 Kerentanan Kota Jakarta Utara	66
Tabel 5.39 Kelas Kerentanan.....	66
Tabel 5.40 Hasil Kelas Kerentanan Banjir ROB Kota Jakarta Utara	66
Tabel 6.1 Hasil Kerentanan Sosial Kota Jakarta Utara.....	70
Tabel 6.1 Hasil Kerentanan Ekonomi Kota Jakarta Utara.....	71
Tabel 6.1 Hasil Kerentanan Fisik Kota Jakarta Utara.....	72
Tabel 6.1 Hasil Kerentanan Lingkungan Kota Jakarta Utara	73

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1.1 Peta Ruang Lingkup	4
Gambar 4.1 Peta Penurunan Muka Tanah Kota Jakarta Utar	28
Gambar 4.2 Peta Penggunaan Lahan Kota Jakarta Utars	30
Gambar 4.3 Piramida Penduduk Kota Jakarta Utara	34
Gambar 4.4 Presentase Penduduk Penyandang Cacat Kota Jakarta Utara	35
Gambar 5.1 Peta Kerentanan Sosial	50
Gambar 5.2 Peta Kerentanan Ekonomi	54
Gambar 5.3 Peta Kerentanan Fisik	59
Gambar 5.4 Peta Kerentanan Lingkungan	64
Gambar 5.5 Peta Kerentanan Bencana Banjir ROB Kota Jakarta Utara	68