



DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR GAMBAR	iv
DAFTAR TABEL.....	v
DAFTAR SINGKATAN	vi
KATA PENGANTAR	vii
SURAT PERNYATAAN.....	ix
ABSTRAK	x
ABSTRACT.....	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Permasalahan Penelitian	4
1.3. Tujuan Penelitian	4
1.4. Manfaat Penelitian	5
1.5. Keaslian Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1. Mitigasi Bencana	7
2.2. Pengendalian Banjir dan Rob Kota Semarang.....	9
2.3. Evaluasi Kebijakan	12
2.4. Implementasi Kebijakan	14
2.5. Kinerja Implementasi Kebijakan	18
2.6. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Implementasi Kebijakan.....	20
2.7. Kerangka Pikir	22
BAB III METODE PENELITIAN.....	26
3.1. Metode Penelitian	26
3.2. Wilayah Penelitian	26
3.3. Instrumen Penelitian	28
3.4. Metode Pengumpulan Data.....	29
3.5. Metode Analisis Data.....	31



3.6.	Batasan Operasional.....	47
3.7.	Tahapan Penelitian.....	47
BAB IV DESKRIPSI WILAYAH		49
4.1.	Gambaran Umum Lokasi Penelitian	49
4.2.	Kondisi Lingkungan Fisik.....	49
4.2.1.	Topografi	49
4.2.2.	Jenis Tanah	50
4.2.3.	Geologi	51
4.2.4.	Hidrologi.....	52
4.2.5.	Curah Hujan.....	54
4.3.	Sistem Drainase Kota Semarang.....	55
4.4.	Penggunaan Lahan	57
BAB V HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		60
5.1.	Tingkat Keberhasilan Implementasi Program Pengendalian Banjir dan Rob.....	60
5.2.	Hasil Implementasi	73
5.2.1.	Panjang Sungai Dan Drainase	75
5.2.2.	Kapasitas Pengendali Banjir.....	76
5.2.3.	Jumlah Pompa dan Polder	77
5.2.4.	Luas dan Tinggi Genangan Banjir dan Rob	78
5.3.	Kinerja Implementasi Program Pengendalian Banjir dan Rob	79
5.4.	Faktor-faktor yang mempengaruhi Implementasi Program Pengendalian Banjir dan Rob	84
5.5.	Rekomendasi.....	90
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN		96
4.1	Kesimpulan	96
4.2	Saran	96
DAFTAR PUSTAKA		97