

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN.....	i
LEMBAR PERNYATAAN.....	iii
ABSTRAK.....	iv
<i>ABSTARCT</i>	v
KATA PENGANTAR	vi
UCAPAN TERIMA KASIH	viii
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR GAMBAR	xviii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xxii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Definisi Operasional	5
1.4 Tujuan Penelitian.....	6
1.5 Kegunaan Penelitian	7
BAB II TINJAUAN TEORETIS	8
2.1 Kajian Pustaka	8
2.2 Hasil Penelitian Relevan.....	21
2.3 Kerangka Konseptual	25
2.4 Hipotesis Penelitian	27

BAB III METODE PENELITIAN	28
3.1 Metode Penelitian	28
3.2 Variabel Penelitian	29
3.3 Populasi Penelitian dan Sampel Penelitian.....	29
3.4 Teknik Pengumpulan Data	37
3.5 Instrumen Penelitian	40
3.6 Teknik Analisis Data	40
3.7 Langkah-langkah Penelitian	44
3.8 Waktu dan Tempat Penelitian	45
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	46
4.1 Gambaran Umum Daerah Penelitian.....	46
4.1.1 Letak dan Luas Daerah Penelitian.....	46
4.1.2 Kondisi Fisik Daerah Penelitian.....	48
4.1.3 Kondisi Demografi dan Sosial Ekonomi	60
4.1.4 Kondisi Fasilitas Sosial Ekonomi.....	62
4.1.5 Profil Responden	66
4.2 Deskripsi Hasil Penelitian	70
4.2.1 Intrusi Air Laut di Pesisir Kecamatan Kandanghaur Kabupaten Indramayu	70
4.2.2 Faktor-faktor Intrusi Air Laut di Pesisir Kecamatan Kandanghaur Kabupaten Indramayu	74
4.2.3 Zonasi Intrusi Air Laut Berdasarkan Parameter Salinitas, Daya Hantar Listrik (DHL) dan <i>Total Dissolved Solid</i> (TDS) di Pesisir Kecamatan Kandanghaur Kabupaten Indramayu	92
4.3 Pembuktian Hipotesis	131
4.3.1 Pembuktian Hipotesis 1	135

4.3.2 Pembuktian Hipotesis 2	136
4.4 Pembahasan	137
4.4.1 Faktor – faktor Intrusi air laut di pesisir Kecamatan Kadnghaur Kabupaten Indramayu	137
4.4.2 Zonasi Intrusi Air Laut Berdasarkan Parameter Salinitas, Daya Hantar Listrik (DHL) dan <i>Total Dissolved Solid</i> (TDS) berbasis Sistem Informasi Geografis (SIG).....	144
BAB V KESIMPULAN	148
5.1 Kesimpulan.....	148
DAFTAR PUSTAKA	151
LAMPIRAN	156