



## DAFTAR ISI

<b>SKRIPSI .....</b>	<b>v</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....</b>	<b>vi</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN .....</b>	<b>vii</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>xv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xvi</b>
<b>INTISARI.....</b>	<b>xvii</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>xviii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
I.1. Latar Belakang .....	1
I.2. Rumusan Masalah .....	2
I.3. Tujuan Penelitian.....	3
I.4. Ruang Lingkup .....	3
I.5. Manfaat Penelitian.....	4
I.6. Tinjauan Pustaka .....	4
<b>BAB II LANDASAN TEORI.....</b>	<b>6</b>
II.1. Pangkalan TNI Angkatan Laut .....	6
II.2. Analisis Kesesuaian Lokasi Ideal Pos TNI Angkatan Laut .....	6
II.3. Rencana Tata Ruang Wilayah.....	8
II.4. Indikator Daratan .....	8
II.4.1. Penggunaan Lahan .....	10
II.4.2. Sebaran Bencana Tsunami .....	10
II.4.3. Sebaran Gempa Bumi .....	11



II.4.4. Kemiringan Lereng .....	11
II.4.5. Jenis Tanah.....	11
II.4.6. Sumber Air .....	12
II.4.7. Akses Jalan.....	12
II.5. Analisis Pembobotan dan Skoring .....	12
II.6. Teori Analisis <i>Buffer</i> .....	14
II.7. Teori Analisis <i>Overlay</i> .....	15
II.8. Sistem Informasi Geografis .....	16
II.8.1. SIG Untuk Pertahanan.....	17
<b>BAB III PELAKSANAAN.....</b>	<b>18</b>
III.1. Lokasi Penelitian .....	18
III.2. Peralatan dan Bahan Penelitian .....	18
III.2.1. Peralatan Penelitian.....	18
III.2.2. Bahan Penelitian .....	18
III.3. Tahapan Penelitian.....	19
III.4. Pengumpulan Data.....	21
III.5. Analisis <i>Buffer</i> .....	21
III.6. Analisis Skoring dan Pembobotan.....	21
III.6.1. Parameter Penggunaan Lahan.....	22
III.6.2. Parameter Sebaran Tsunami .....	23
III.6.3. Parameter Sebaran Gempa Bumi .....	24
III.6.4. Parameter Kemiringan Lereng .....	25
III.6.5. Parameter Sumber Air .....	27
III.6.6. Parameter Akses Jalan .....	29
III.6.7. Parameter Jenis Tanah .....	30
III.7. Wawancara Komandan TNI Angkatan Laut .....	32
III.8. Analisis Kesesuaian RTRW .....	32



III.9. <i>Layouting</i> .....	33
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>34</b>
IV.1. Analisis Lokasi Potensial Pembangunan Posal .....	34
IV.1.1. Hasil Indikator Daratan.....	34
IV.2. Peta Persebaran Lokasi Potensial Sebagai Posal.....	37
IV.2.1. Analisis Kesesuaian Lokasi Posal .....	37
IV.3. Kesesuaian Lokasi Posal Dengan RTRW Kabupaten Kebumen 2011-2031 .....	40
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>44</b>
V.1. Kesimpulan .....	44
V.2. Saran .....	45
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>46</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>50</b>