



## DAFTAR ISI

	Hal.
<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	ii
<b>INTISARI</b> .....	iii
<b>ABSTRACT</b> .....	iv
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	v
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	ix
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	x
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Perumusan masalah .....	4
1.3. Tujuan Penelitian .....	6
1.4. Kegunaan Penelitian .....	6
1.5. Telaah Pustaka dan Penelitian Sebelumnya .....	6
1.5.1. Telaah Kepustakaan .....	6
1.5.2. Penelitian Sebelumnya .....	12
1.6. Kerangka Pemikiran .....	14
1.7. Hasil yang Diharapkan .....	16
1.8. Batasan Istilah .....	17
<b>BAB II METODE PENELITIAN</b>	
2.1. Bahan dan Alat Penelitian .....	20
2.1.1. Bahan .....	20
2.1.2. Alat .....	20
2.2. Cara Penelitian .....	20
2.2.1. Pemilihan Daerah Penelitian .....	20
2.2.2. Data .....	21
2.3. Teknik Pemilihan Sampel .....	21
2.4. Teknik Pengumpulan Data .....	21
2.4.1. Perolehan Data dari Foto Udara Pankromatik Hitam Putih .....	23
2.4.2. Perolehan Data dari Peta Rupa Bumi Indonesia .....	28
2.4.3. Perolehan Data dari Kerja Lapangan .....	30
2.5. Teknik Pengambilan Sampel .....	33
2.6. Teknik Pengolahan Data .....	33
2.7. Teknik Analisis Data .....	34
2.7.1. Penyusunan Peta Kesesuaian Medan .....	34
2.7.2. Penyusunan Peta Rekomendasi .....	36



2.7.3. Penyusunan Peta Prioritas Lokasi Bandar Udara .....	36
<b>BAB III DESKRIPSI DAERAH PENELITIAN</b>	
3.1. Letak, Luas, dan Batas Daerah Penelitian .....	38
3.2. Geologi dan Geomorfologi .....	38
3.2.1. Geologi .....	38
3.2.2. Geomorfologi .....	41
3.3. Curah Hujan .....	42
3.4. Iklim .....	43
3.5. Hidrologi .....	45
3.6. Tanah .....	46
3.7. Penggunaan Lahan .....	48
3.8. Kependudukan .....	50
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1. Identifikasi Karakteristik Medan .....	51
4.1.1. Interpretasi Foto Udara .....	51
4.1.2. Hasil Analisis Laboratorium terhadap Sampel Tanah .....	63
4.2. Analisis Satuan Medan untuk Bandar Udara .....	67
4.3. Analisis Kelas Kesesuaian Medan untuk Bandar Udara .....	70
4.4. Analisis Rekomendasi Lokasi Bandar Udara .....	75
4.5. Analisis Prioritas Lokasi Bandar Udara .....	76
<b>BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1. Kesimpulan .....	80
5.2. Saran .....	81
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	82
<b>LAMPIRAN</b>	