

DAFTAR ISI

	HALAMAN
JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR/PETA	viii
I. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang Penelitian	1
1.2. Tujuan Penelitian	3
1.3. Tinjauan Pustaka	4
1.4. Metode Penelitian	9
II. KEADAAN DAERAH PENELITIAN	
2.1. Letak dan Batas Daerah Penelitian	11
2.2. Keadaan Fisik Daerah Penelitian	12
2.2.1. Tanah	12
2.2.2. Iklim	13
2.2.3. Topografi	14
2.3. Keadaan Penduduk di Daerah Penelitian ..	14
2.3.1. Jumlah, Kepadatan dan Laju Pertambahan Penduduk	15
2.3.2. Keadaan Sosial Ekonomi	17
III. TAHAP-TAHAP INVENTARISASI BENTUK TATA GUNA LAHAN DENGAN MENGGUNAKAN FOTO UDARA	
3.1. Tahap Persiapan	22
3.1.1. Pengadaan Foto Udara	22
3.1.2. Penyusunan Indek Mosaik	23
3.1.3. Orientasi Medan	24
3.1.4. Mempersiapkan Peta Dasar	24
3.1.5. Mempersiapkan Klasifikasi Bentuk Tata Guna Lahan	24
3.1.6. Mempersiapkan Sarana untuk Interpretasi	25
3.2. Tahap Interpretasi	26

	HALAMAN
3.2.1. Identifikasi Obyek	26
3.2.2. Deleniasi dan Kodifikasi	30
3.2.3. Penggambaran Peta Sementara ...	31
3.3. Tahap Uji Medan	31
3.4. Tahap Penyusunan Peta Akhir	34
3.4.1. Penggambaran Peta Bentuk Tata Guna Lahan di Sub-Sub Daerah Aliran Sungai Setro	34
3.4.2. Pengukuran Luas Bentuk Tata Guna Lahan di Sub-Sub Daerah Aliran Sungai Setro	36
 IV. PEMBAHASAN HASIL	
4.1. Bentuk Tata Guna Lahan di Sub-Sub Daerah Aliran Sungai Setro	38
4.2. Kemampuan Foto Udara Pankromatik Hitam Putih Skala 1:10.000 untuk Identifikasi Bentuk Tata Guna Lahan	43
4.3. Kelemahan dan Keterbatasan Penelitian ...	46
 V. KESIMPULAN dan IMPLIKASI	
5.1. Kesimpulan	48
5.2. Implikasi	49
 DAFTAR PUSTAKA	 50
 LAMPIRAN-LAMPIRAN	
1. Usulan Klasifikasi Penutupan Lahan/Tata Guna Lahan untuk Indonesia	60
2. Curah Hujan di Kecamatan Kaleran Tahun 1977 - 1981 dan Perhitungan Type Iklim Menurut Schmidt dan Ferguson	63
3. Curah Hujan di Kecamatan Temanggung Tahun 1977 - 1981 dan Perhitungan Type Iklim Menurut Schmidt dan Ferguson	64
4. Klasifikasi Penutupan Lahan/Bentuk Tata Guna Lahan di Sub-Sub Daerah Aliran Sungai Setro	65
5. Batasan Kelas Penutupan Lahan/Bentuk Tata Guna Lahan yang ada di Sub-Sub Daerah Aliran Sungai Setro	67