



## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....</b>	<b>iii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xi</b>
<b>INTISARI.....</b>	<b>xv</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>xvi</b>
<b>I. PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Tujuan .....	3
1.4 Manfaat .....	3
1.5 Kebaruan Penelitian.....	4
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>6</b>
2.1 Definisi dan Konsep Dasar HTR.....	6
2.2 Sejarah dan Kebijakan HTR .....	6
2.3 Karakteristik dan Ciri Khas HTR.....	7
2.4 Manfaat dan Tujuan HTR .....	7
2.5 Tantangan Implementasi HTR .....	7
2.6 Implikasi Konsep HTR .....	8
2.7 Faktor Pendukung dan Faktor Penghambat HTR.....	8
2.8 Skenario Pembangunan HTR.....	11
2.9 Pengembangan Model Spasial untuk HTR.....	12



<b>III. METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>15</b>
3.1 Waktu dan Tempat .....	17
3.2 Alat dan Bahan.....	17
3.3 Faktor Pendukung dan Faktor Penghambat .....	17
3.4 Skenario Pembangunan HTR.....	19
3.5 Model Spasial HTR.....	20
<b>IV. HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>22</b>
4.1 Analisis Faktor Pendukung dan Penghambat .....	22
4.1.1 Faktor Penghambat .....	23
4.1.2 Faktor Pendukung.....	23
4.2 Skenario Pengembangan HTR di Kab.Murung Raya .....	26
4.3 Pemodelan Spasial HTR .....	28
4.3.1 Peta Indeks Vegetasi (NDVI).....	28
4.3.2 Tutupan Lahan.....	35
4.3.2.1 Peta Tutupan Lahan Kab.Murung Raya .....	36
4.3.3 Model Spasial Kab.Murung Raya .....	37
<b>V. KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>41</b>
5.1 Kesimpulan .....	41
5.2 Saran .....	42
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>44</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>50</b>



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Diagram Alir Pengolahan dan Analisis Data .....	16
Gambar 4.1 Dokumentasi Lapangan di HTR Bitan Sempango .....	27
Gambar 4.2 Proses Pembuatan Peta NDVI .....	31
Gambar 4.3 Peta Indeks Vegetasi (NDVI) Kab.Murung Raya .....	32
Gambar 4.4 Peta Tutupan Lahan Kab.Murung Raya.....	37
Gambar 4.5 Model Spasial Potensi HTR Kab.Murung Raya .....	38
Gambar 4.6 Luas Potensi HTR di Kab.Murung Raya .....	40
Gambar 4.7 Persentase Luas Potensi HTR di Kab.Murung Raya .....	40



## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Alat dan Bahan Penelitian .....	17
Tabel 4.1 Jumlah Informan Penelitian .....	22
Tabel 4.2 Jenis-Jenis Pohon Lokal di Kab.Murung Raya .....	27
Tabel 4.3 Klasifikasi Kerapatan Vegetasi .....	29
Tabel 4.4 Nilai <i>Normalized Difference Vegetation Index</i> (NDVI) .....	33
Tabel 4.5 Kelas Tutupan Lahan.....	35
Tabel 4.6 Luas Potensi HTR di Kab.Murung Raya .....	38



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Daftar Pertanyaan.....	50
Lampiran 2. Dokumentasi Lapangan (KPHP Murung Raya) .....	51
Lampiran 3. Dokumentasi Lapangan (Dinas Lingkungan Hidup Murung Raya) .....	52