

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	ii
KATA PENGANTAR	iii
INTISARI	vi
ABSTRACT.....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
BAB I.....	1
PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Perumusan Masalah	5
1.3. Pertanyaan Penelitian atau Hipotesis	5
1.4. Tujuan Penelitian	6
1.5. Manfaat Penelitian	6
BAB II.....	8
TINJAUAN PUSTAKA.....	8
2.1. Lahan Gambut	8
2.2. <i>Water Table Depth</i>	10
2.3. Penginderaan Jauh untuk Estimasi <i>Water Table Depth</i>	12
2.4. Landsat 8 OLI.....	13
2.5. Pendekatan Bentuklahan	15
2.6. Pengolahan Citra Digital dan Transformasi Indeks Kekeringan.....	16
2.7. Pengolahan Statistik.....	20
2.8. Telaah Penelitian Sebelumnya	21
2.9. Kerangka Pemikiran	25
2.10. Batasan Operasional	27
BAB III	29
METODE PENELITIAN.....	29

3.1. Alat dan Bahan Penelitian	29
3.2. Lokasi Penelitian	30
3.3. Pra Lapangan	32
3.4. Lapangan	34
3.5. Pasca Lapangan	34
3.6. Hasil yang Diharapkan	37
3.7. Diagram Alir	38
BAB IV	39
HASIL DAN PEMBAHASAN	39
4.1 Pra Pemrosesan	39
4.2 Pemodelan Estimasi WTD	48
4.3. Analisis Hubungan Variabel dengan WTD	60
4.4 Analisis Hasil Model dengan Pendekatan Bentuklahan	68
BAB V	71
KESIMPULAN DAN SARAN	71
5.1. Kesimpulan	71
5.2. Saran	72
DAFTAR PUSTAKA	74
LAMPIRAN	84