

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	iii
INTISARI.....	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	13
1.1. Latar Belakang.....	13
1.2. Perumusan Masalah	14
1.3. Tujuan Penelitian	16
1.4. Manfaat Penelitian	16
1.5. Tinjauan Pustaka.....	17
1.6. Penelitian Terdahulu	24
1.7. Kerangka Pemikiran	31
BAB II METODOLOGI	34
2.1. Pemilihan Lokasi Penelitian.....	34
2.2. Alat dan Bahan Penelitian.....	37
2.3. Cara Penelitian	39
2.4. Diagram Alir Penelitian	45
2.5. Batas Operasional	47
BAB III DESKRIPSI WILAYAH PENELITIAN	50
3.1. Letak Geografis.....	50
3.2. Topografi.....	50
3.3. Klimatologi	53
3.4. Hidrologi	57
3.5. Persebaran Lahan Gambut	58

3.6. Kependudukan dan Sosial Ekonomi	61
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	63
4.1. Distribusi spasial dan frekuensi temporal <i>hotspot</i> Pulau Kalimantan khususnya pada lahan gambut dan non-gambut tahun 2019 – 2023.....	63
4.2. Variasi spasial dan temporal curah hujan, suhu udara, serta kelembapan tanah bulanan di lahan gambut dan non-gambut Pulau Kalimantan tahun 2019 – 2023	71
4.3. Pengaruh variabel terhadap kejadian terhadap jumlah <i>hotspot</i> di lahan gambut dan non-gambut Pulau Kalimantan tahun 2019 – 2023	91
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	96
5.1. Kesimpulan.....	96
5.2. Saran.....	97
DAFTAR PUSTAKA.....	98
LAMPIRAN	105