

## DAFTAR ISI

DAFTAR ISI.....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	5
LEMBAR PERNYATAAN.....	6
Abstrak.....	8
BAB I PENDAHULUAN.....	9
1. Latar Belakang .....	9
1.1. Dampak Perubahan Iklim terhadap Pertanian .....	11
1.2. Kebijakan Terhadap Perubahan Iklim di Indonesia .....	14
1.3. Rumusan Masalah.....	16
1.4. Tujuan dan Manfaat.....	16
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	18
1. Kerentanan ( <i>vulnerability</i> ).....	18
1.1. Kerentanan Sosial.....	19
1.2. Kerentanan Biofisik.....	20
2. Kapasitas .....	21
2.1. Kapasitas Adaptif .....	23
3. Adaptasi .....	24
BAB III METODE PENELITIAN .....	27
1. Teknik Penelitian dan Pengumpulan Data.....	27
2. Sistematika Penulisan .....	28
BAB IV Problem Iklim di Sektor Pertanian Indonesia.....	29
4.1. Kondisi Cuaca Ekstrem.....	30
4.1.1. Kekeringan.....	30



4.1.2.	Banjir dan Angin Kencang.....	33
4.2.	Musim yang Tidak Pasti.....	38
	Contoh Kasus I: Pertanian di Desa Suku Molo, Timor Barat (Maimunah. 2011) .....	39
	Contoh Kasus II: Pertanian Padi di Sumatra Utara (Kawanishi dan Mimura. 2013).....	40
	Contoh Kasus III: Perubahan Waktu Tanam di Pulau Kalimantan (Kalimantan Barat, Kalimantan Timur, Kalimantan Tengah, Kalimantan Selatan) (Runtunuwu. 2012).....	41
4.3.	Serangan Hama .....	42
	Contoh Kasus I: Hama Jamur di Gunungkidul (Winarto, et al. 2013) .....	43
	Contoh Kasus II: Hama Tikus di Flores Timur (Casson. 2016).....	44
BAB V KERENTANAN INSTITUSI .....		48
1.	Pemerintah Pusat.....	49
2.	Pemerintah Daerah.....	52
3.	Perkembangan Kebijakan Saat Ini .....	60
4.	Kelebihan dan Kekurangan Praktik Adaptasi yang Dilakukan Pemerintah dan Masyarakat 67	
BAB VI SIMPULAN DAN SARAN .....		70
1.	Simpulan .....	70
2.	Saran .....	71
DAFTAR PUSTAKA .....		75