DAFTAR ISI

ABSTRAK	
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	vi
KATA PENGANTAR DAFTAR ISI DAFTAR TABEL	X
DAFTAR GAMBAR	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.	1
1.2 Identifikasi masalah	5
1.3 Pembatasan masalah	
1.4 Rumusan masalah	6
1.5 Tujuan penelitian	
1.6 Manfaat penelitian	7
1.6.1 Manfaat teoritis	7
1.6.2 Manfaat praktis	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI	
2.1 Tinjauan Pustaka	8
2.2 Kerangka Teori	12
2.2.1 Teori Upacara Bersaji (Andrew Lang)	12
2.3 Kerangka Konseptual	15
2.3.1 Nadzar	15
2.3.2 Batumbang Apam	15
2.3.3 Makam Keramat Gajah	16
2.4 Kerangka Berpikir	17
BAB III METODE PENELITIAN	19
3.1 Jenis Penelitian	19
3.2 Lokasi Penelitian	19
3.3 Informan Penelitian	20
3.4 Teknik Pengumpulan Data	20
3.4.1. Observasi	21

3.4.2.	Wawancara	. 21
	Dokumentasi	
3.4.4 \$	Studi Kepustakaan	. 22
3.5 Tekn	ik Analisis Data	. 23
BAB IV H	ASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	. 25
4.1 Gam	baran umum lokasi penelitian	. 25
	Sejarah singkat desa Ku <mark>bah Sentan</mark> g kecamatan Pantai Labu	
4.1.2 I	Keadaan georafis	. 25
4.1.3 I	Luas wilayah	. 26
4.1.45	Struktur demografis	. 26
	arak desa dari pusat pemer <mark>inta</mark> han	
4.2 Kead	laan penduduk	
4.2.1	Jumlah penduduk berdasarkan jenis kelamin	. 27
4.2.2	Jumlah penduduk berdasarkan suku	. 28
4.2.3	Jumlah penduduk berdasarkan mata pencaharian	. 29
4.2.4	Jumlah Penduduk Berdasarkan Pendidikan	. 30
4.2.5	Komposisi Penduduk Berdasarkan Agama	. 31
4.2.6	Sarana dan Prasarana Desa Kubah Sentang	. 32
4.2.7	Sarana dan prasarana transportasi di desa Kubah Sentang	. 34
	cara Nadzar Batumbang Apam di makam Keramat Gajah Desatang dusun I kecamatan Pantai Labu	
4.3.1	Persiapan pelaksanaan upacara nadzar batumbang apam d Keramat Gajah desa Kubah Sentang dusun I Kecamatan Par	ntai Labu
4.3.2	Prosesi pelaksanaan upacara nadzar batumbang apam di Keramat Gajah desa Kubah Sentang dusun I kecamatan Panta	i Labu
4.3.3	Pandangan masyarakat Desa Kubah Sentang terhadap upacar batumbang apam di Makam Keramat Gajah Desa Kubah Dusun I Kecamatan Pantai Labu	Sentang
4.5 Peml	bahasan	. 54
BAB V KI	ESIMPULAN DAN SARAN	. 58
5 1 Vaci	1 -	50

