

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN	iii
ABSTRAK	iv
UCAPAN TERIMAKASIH.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Fokus Penelitian	8
C. Rumusan Masalah	9
D. Tujuan Penelitian.....	9
E. Klarifikasi Konsep	9
F. Manfaat Penelitian.....	11
BAB II KEARIFAN LOKAL SEBAGAI SUMBER PEMBELAJARAN IPS DALAM MENINGKATKAN PEMAHAMAN MITIGASI BENCANA	
A. Kajian Pustaka	
1. Konsep Kebudayaan dalam Kearifan Lokal	12
2. Nilai dalam Budaya Masyarakat Minangkabau.....	19
3. Arsitektur Tradisional dalam Masyarakat	22
4. Kearifan Lokal dalam Pemahaman Mitigasi Bencana.....	23
5. Pendidikan sebagai Proses Pembudayaan	43
6. Nilai Budaya dalam Pendidikan IPS	45
B. Penelitian Terdahulu.....	49
C. Paradigma Penelitian	53
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Metode Penelitian.....	56

Rery Novio, 2012

Pemanfaatan Kearifan Arsitektur Rumah Gadang Minangkabau sebagai Sumber Pembelajaran IPS dalam Meningkatkan Pemahaman Mitigasi Bencana

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

B. Jenis data, Teknik dan Instrumen Penelitian	58
C. Subjek Penelitian dan Lokasi Penelitian	64
D. Prosedur Penelitian.....	66
E. Teknik Analisa Data.....	68

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Hasil Penelitian	71
B. Temuan Hasil Penelitian	79
C. Pembahasan	113

BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI

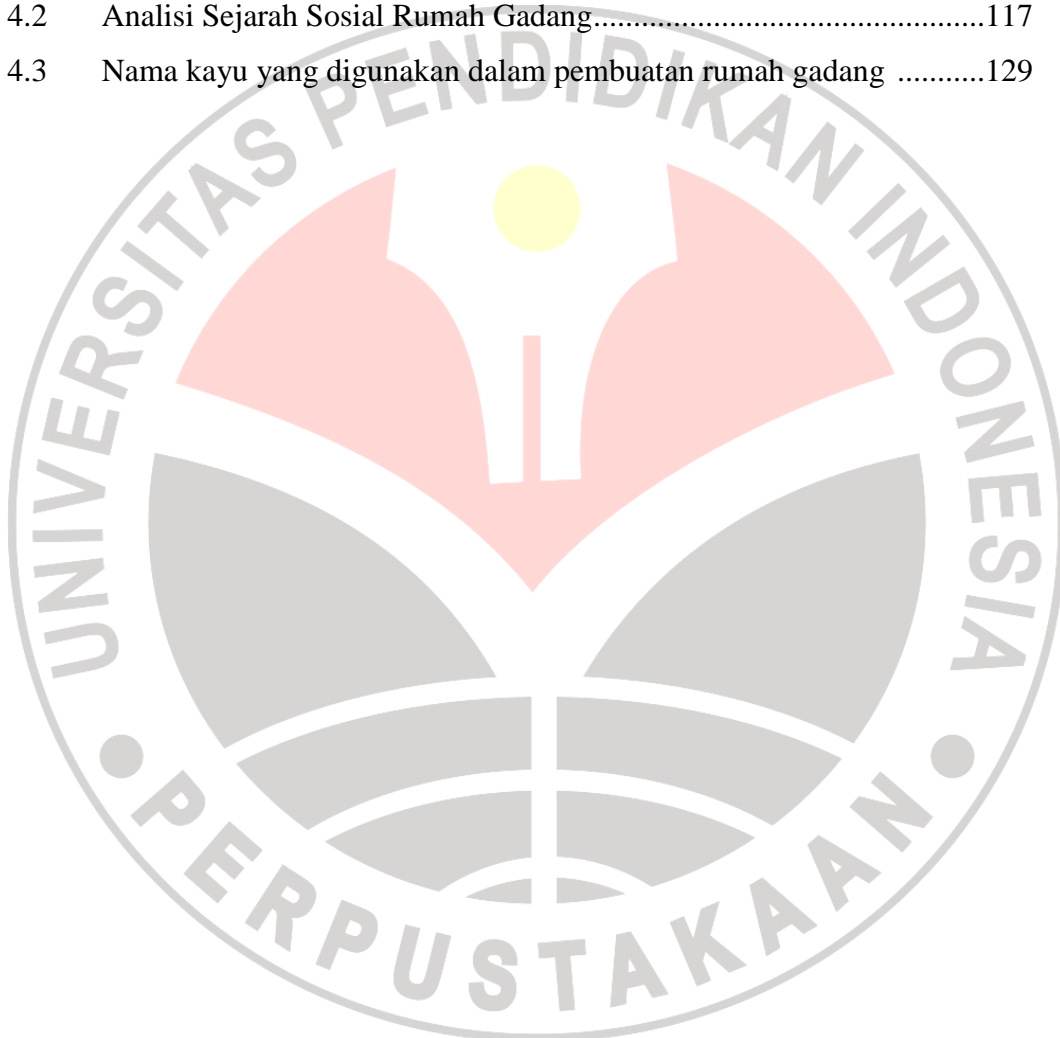
A. Kesimpulan.....	166
B. Rekomendasi	167

DAFTAR PUSTAKA	169
-----------------------------	------------

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

No Tabel	Halaman
1.1. Peristiwa gempa bumi di Indonesia pada tahun 2004-2009	2
3.1. Kisi-Kisi Panduan wawancara Penelitian	68
4.1. Daerah Administratif Sumatera Barat	71
4.2. Analisi Sejarah Sosial Rumah Gadang.....	117
4.3 Nama kayu yang digunakan dalam pembuatan rumah gadang	129



DAFTAR GAMBAR

No Gambar	Halaman
2.1. Dampak Gempabumi.....	33
2.2. Siklus Pengurangan Resiko Berbasis Masyarakat	40
3.1 Peta daerah penelitian	64
4.1. Peta Geologi Sumatera Barat	75
4.2. Pertandingan Adu Kerbau Besar dan Kecil	81
4.3. Atap Gonjong Rumah Gadang seperti Tanduk Kerbau	82
4.4. Rumah Gadang Koto Piliang.....	83
4.5. Rumah Gadang Bodi Caniago.....	83
4.6. Rumah tradisional Aceh	84
4.7. Komposisi Ruang Rumah Gadang	85
4.8. Rumah gadang bukanlah rumah tumbuh	86
4.9. Penggunaan ruang dalam rumah gadang.....	86
4.10. Penggunaan atap ijuk dan semen.....	87
4.11. Pekarangan Rumah Gadang	88
4.12. Letak Rumah Gadang.....	89
4.13. Bagian Atap Rumah Gadang.....	90
4.14. Bagian Lantai dilapisi jariau atau bambu yang telah dipecah	91
4.15. Bagian Belakang dan samping dinding rumah gadang	91
4.16. Rumah Gadang didirikan di atas sandi.....	92
4.17 Jumlah anak tangga selalu berjumlah ganjil	93
4.18 Beberapa tipologi rumah gadang	94
4.19 Halaman Rumah Gadang	94
4.20 Ukiran pada rumah gadang	95
4.21 Anjungan pada rumah gadang	96
4.22. Pondasi yang tidak tertanam ke dalam tanah	98
4.23 Rumah gadang milik ibu Ani dan anaknya Sukarni.....	100
4.24 Keadaan dinding yang dilapisi bambu masih baik.....	100
4.25 Terdapat aliran air di depan rumah	101

Rery Novio, 2012

Pemanfaatan Kearifan Arsitektur Rumah Gadang Minangkabau sebagai Sumber Pembelajaran IPS dalam Meningkatkan Pemahaman Mitigasi Bencana

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

4.26.	Rumah gadang tersusun sejajar	102
4.27	Atap rumah Gadang seperti tanduk Kebau	116
4.28	Rumah Gadang didirikan di tempat yang datar.....	119
4.29	Rumah Gadang Tipe Melambai	122
4.30	Rumah Gadang Gajah maharam	122
4.31	Rumah Gadang Tipe Rajo Babandiang	123
4.32	Hiraerki kehidupan rumah gadang	125
4.33	Pondasi rumah gadang tidak tertanam ke dalam tanah	127
4.34	Atap Rumah Gadang seperti rebung muncul ke permukaan tanah	131
4.35	Detail Konstruksi Atap	132
4.36	Sistem Pemasangan Atap	132
4.37	Susunan tiang di rumah gadang	133
4.38	Bentuk hubungan tiang dengan balok	134
4.39	Bagian Belakang rumah dilapisi tadir dari anyaman bambu	135
4.40	Dinding tepi rumah gadang	135
4.41	Sistem Sambungan lantai dan jariau	136
4.42	Bentuk hubungan sandi dengan tiang	137
4.43	Jendela di rumah gadang	138
4.44	Setiap bagian rumah gadang diberikan ukiran	141
4.45	Gambar satu melintang jalan dan pada gambar 2 menghadap jalan	147
4.46	Keseimbangan Segitiga pada bagian atap	149
4.47	Pergerakan rumah gadang melalui gerakan gempa	150

DAFTAR LAMPIRAN

No Lampiran	Halaman
1. Pedoman wawancara tokoh masyarakat	173
2. Pedoman wawancara pemilik rumah gadang	175
3. Pedoman wawancara tukang rumah gadang	176
4. Rencana pelaksanaan pembelajaran	177
5. Pedoman wawancara guru.....	192
6. Pedoman wawancara peserta didik	193
7. Pedoman observasi	194
8. Tes pemahaman peserta didik	195

