

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	
LEMBAR PERNYATAAN	
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	
KATA PENGANTAR	i
UCAPAN TERIMA KASIH	ii
ABSTRAK	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR BAGAN	vii
DAFTAR DIAGRAM	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Batasan Masalah	3
C. Perumusan Masalah.....	3
D. Tujuan Penelitian	4
E. Manfaat Penelitian.....	4
F. Definisi Operasional	5
G. Hipotesis Penelitian	6
BAB II KAJIAN PUSTAKA	7
A. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Think-Pair-Share</i>	7
B. Keterampilan Proses	11

BAB III METODOLOGI PENELITIAN	13
A. Metode Penelitian	13
B. Desain Penelitian	13
C. Populasi dan Sampel Penelitian.....	14
D. Instrumen Penelitian	15
E. Pengembangan Bahan Ajar.....	22
F. Teknik Pengumpulan Data	23
G. Teknik Analisis Data	23
H. Prosedur Penelitian	29
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	31
A. Hasil Penelitian.....	31
B. Pembahasan	61
BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI.....	72
A. Kesimpulan	72
B. Rekomendasi	73
DAFTAR PUSTAKA	75
LAMPIRAN SK PEMBIMBING	
LAMPIRAN SURAT KETERANGAN OBSERVASI	
LAMPIRAN-LAMPIRAN	
RIWAYAT HIDUP PENULIS	

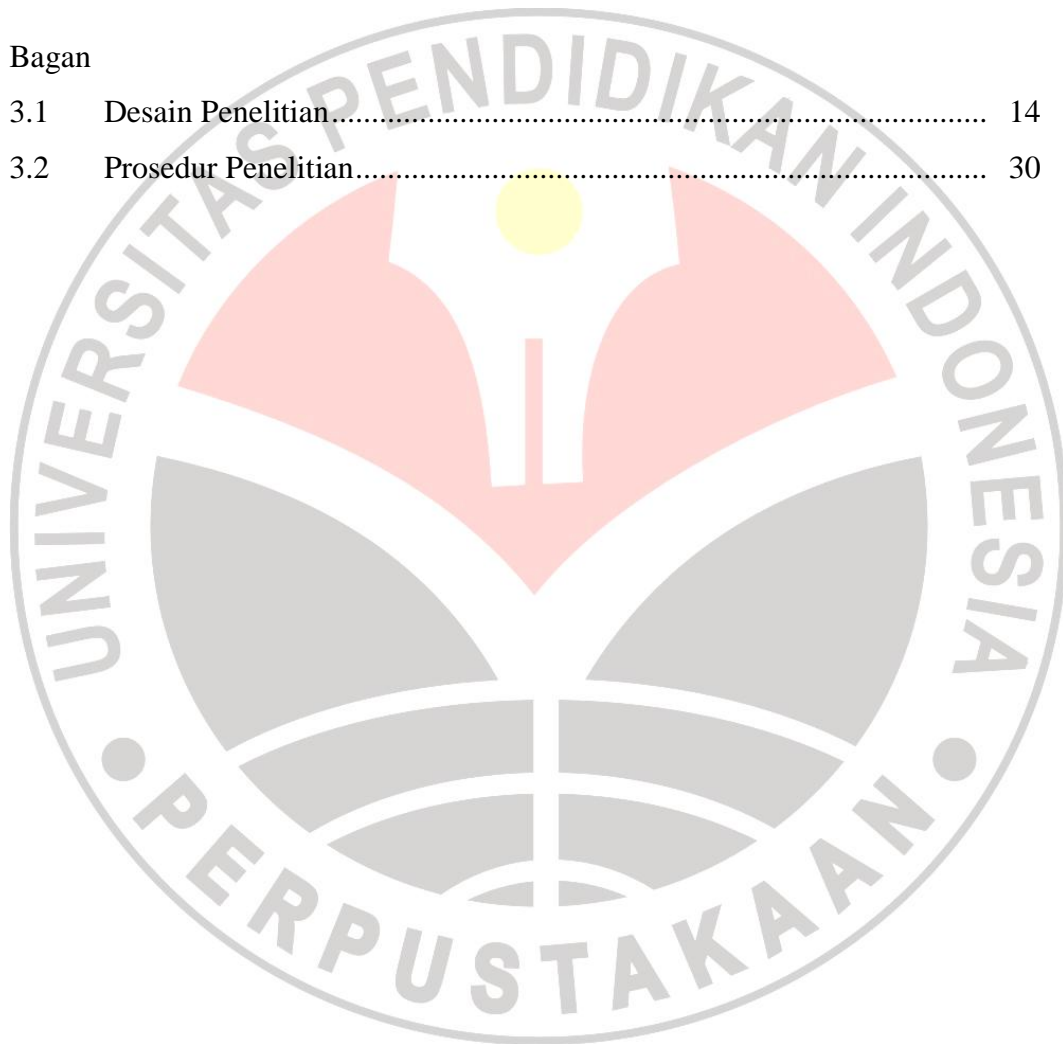
DAFTAR TABEL

Tabel		
3.1	Validitas Muka Tes Keterampilan Proses	17
3.2	Validitas Isi Tes Keterampilan Proses.....	18
3.3	Lembar Pertimbangan Lembar Kerja Siswa	19
3.4	Interpretasi Gain Ternormalisasi	26
3.5	Kriteria Presentasi Skala Sikap	28
4.1	Deskripsi Statistik Data Pretest	33
4.2	Uji Normalitas Data Pretest.....	34
4.3	Uji Homogenitas Data Pretest	37
4.4	Uji Nonparametrik (<i>Mann-Whitney Test</i>).....	38
4.5	Deskripsi Statistik Data Postest.....	40
4.6	Uji Normalitas Data Postest	41
4.7	Uji Homogenitas Data Postest.....	44
4.8	Uji Rata-Rata (Uji t).....	45
4.9	Pengelompokan Hasil Postest Kelas Eksperimen	46
4.10	Uji Anova (<i>Analisis of Varians</i>).....	47
4.11	Uji <i>Scheffe</i>	49
4.12	Rata-Rata N-Gain.....	52
4.13	Rata-Rata Observasi Aktivitas Siswa.....	53
4.14	Rata-Rata Observasi Aktivitas Guru	54
4.15	Sikap Siswa Terhadap Pembelajaran IPS.....	55
4.16	Sikap Siswa Terhadap Pembelajaran Menggunakan Model Kooperatif Tipe <i>Think-Pair-Share</i>	56
4.17	Sikap Siswa Terhadap Soal-Soal IPS	59

4.18	Penafsiran Angket Skala Sikap	69
------	-------------------------------------	----

DAFTAR BAGAN

Bagan		
3.1	Desain Penelitian.....	14
3.2	Prosedur Penelitian.....	30



DAFTAR DIAGRAM

Diagram	
4.1	Nilai Pretest Kelas Eksperimen..... 32
4.2	Nilai Pretest Kelas Kontrol 32
4.3	Q-Q Plot Pretest Kelas Eksperimen 35
4.4	Q-Q Plot Pretest Kelas Kontrol 36
4.5	Nilai Postest Kelas Eksperimen 39
4.6	Nilai Postest Kelas Kontrol 40
4.7	Q-Q Plot Postest Kelas Eksperimen 42
4.8	Q-Q Plot Postest Kelas Kontrol 43
4.9	Gain Kelas Eksperimen..... 50
4.10	Gain Kelas Kontrol..... 51
4.11	Nilai Rata-Rata LKS 63
4.12	Rata-Rata N-Gain Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol 65
4.13	Rata-Rata Nilai Pretest dan Postest 66
4.14	Analisis Indikator Soal 67

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	
1. Instrumen Tes Keterampilan Proses	77
2. Instrumen Skala Sikap	81
3. Instrumen Pedoman Observasi	83
4. Instrumen Pedoman Wawancara	85
5. Instrumen Lembar Kerja Siswa	87
6. Jurnal Harian Siswa	91
7. RPP Model Kooperatif Tipe <i>Think-Pair-Share</i>	92
8. RPP Konvensional	99
9. Hasil Pretest Kelas Eksperimen	105
10. Hasil Pretest Kelas Kontrol	106
11. Deskripsi Statistik Data Pretest	107
12. Uji Normalitas Data Pretest	108
13. Uji Homogenitas Data Pretest	108
14. <i>Normal Q-Q Plots</i>	109
15. Uji <i>Mann-Whitney</i>	110
16. Hasil Postest Kelas Eksperimen	111
17. Hasil Postest Kelas Kontrol	112
18. Analisis Indikator Soal Postest	113
19. Deskripsi Statistik Data Postest	113

20.	Uji Normalitas Data Postest	114
21.	Uji Homogenitas Data Postest	114
22.	<i>Normal Q-Q Plots</i>	115
23.	Uji t Data Postest	116
24.	Pembagian Sub Kelas Eksperimen	117
25.	Uji Anova	117
26.	Uji <i>Scheffe</i>	118
27.	<i>Homogeneous Subsets</i>	118
28.	Pengolahan N-Gain Kelas Eksperimen	119
29.	Pengolahan N-Gain Kelas Kontrol	120
30.	N-Gain dan Interpretasi N-Gain	121
31.	Rata-Rata N-Gain Siswa.....	122
32.	Analisis Nilai LKS Kelas Eksperimen	123
33.	Analisis Nilai LKS Kelas Kontrol	124
34.	Rata-Rata Nilai LKS	125
35.	Analisis Data Skala Sikap.....	126
36.	Penafsiran Angket Skala Sikap.....	127
37.	Pelaksanaan Pretest.....	128
38.	Pembelajaran IPS menggunakan Model <i>Think-Pair-Share</i>	128
39.	Pelaksanaan Postest	129