

## DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PERNYATAAN .....	i
KATA PENGANTAR .....	ii
UCAPAN TERIMAKASIH .....	iii
ABSTRAK .....	v
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR TABEL .....	x
DAFTAR GAMBAR .....	xi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang Penelitian .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	7
C. Rumusan Masalah Penelitian. ....	7
D. Tujuan Penelitian.....	8
E. Manfaat Penelitian .....	8
F. Struktur Organisasi Tesis .....	9
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b> .....	10
A. Pemahaman Konsep .....	10
1. Pengertian Pemahaman Konsep ( <i>Conceptual Understanding</i> ).....	10
2. Kegunaan Konsep.....	11
3. Konsep Dasar IPS .....	13
4. Indikator Pemahaman Konsep Dasar IPS .....	14
B. Berpikir Kritis.....	15
1. Pengertian Berpikir Kritis .....	15
2. Karakteristik Berpikir Kritis .....	18
3. Kegunaan Berpikir Kritis .....	20
4. Indikator Kemampuan Berpikir Kritis .....	21
C. Model <i>Problem Based Learning</i> (PBL) .....	23
1. Pengertian Model <i>Problem Based Learning</i> (PBL) .....	23
2. Karakteristik <i>Problem Based Learning</i> (PBL) .....	25
3. Tujuan <i>Problem Based Learning</i> (PBL) .....	26
4. Tahap-tahap <i>Problem Based Learning</i> (PBL).....	27
5. Keunggulan dan Kelemahan <i>Problem Based Learning</i> (PBL) .....	30
D. Pembelajaran IPS .....	32
1. Pengertian IPS .....	32
2. Tujuan Pembelajaran IPS .....	33
3. Pembelajaran IPS di Sekolah Dasar (SD) .....	34

E. Penelitian Terdahulu.....	35
F. Kerangka Penelitian/Paradigma Penelitian.....	40
G. Hipotesis Penelitian.....	40
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	<b>41</b>
A. Metode dan Desain Penelitian.....	41
B. Lokasi, Populasi dan Sampel Penelitian.....	42
C. Definisi Operasional.....	42
D. Instrumen Penelitian .....	46
1. Alat Pengumpul Data .....	46
2. Teknik Pengumpul Data.....	47
3. Teknik Pengolahan Data .....	47
a. Validitas Butir Soal.....	47
b. Reliabilitas Tes .....	49
c. Tingkat Kesukaran.....	52
d. Daya Pembeda .....	53
E. Prosedur Penelitian .....	55
F. Teknik Analisis Data .....	56
1. Uji Normalitas .....	57
2. Uji Homogenitas .....	57
3. Uji Beda.....	58
4. Uji Gain .....	60
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b> .....	<b>61</b>
A. Hasil Penelitian .....	61
1. Deskripsi Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Pemahaman Konsep Dasar IPS.....	61
2. Deskripsi Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kemampuan Berpikir Kritis.....	64
B. Uji Normalitas .....	66
1. Uji Normalitas Data <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Pemahaman Konsep Dasar IPS .....	66
2. Uji Normalitas Data <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kemampuan Berpikir Kritis... ..	67
C. Uji Homogenitas.....	68
D. Uji Beda.....	69
1. Uji- <i>Mann Whitney</i> .....	69
a. Uji <i>Mann-Whitney</i> Data <i>Pretest</i> Pemahaman Konsep Dasar IPS .....	69
b. Uji <i>Mann-Whitney</i> Data <i>Posttest</i> Pemahaman Konsep Dasar IPS .....	70
2. Uji-T .....	71
a. Uji-t Data <i>Pretest</i> Kemampuan Berpikir Kritis Siswa.....	71
b. Uji-t Data <i>Posttest</i> Kemampuan Berpikir Kritis Siswa .....	72
E. Uji <i>Gain</i> .....	73
1. Uji <i>Gain</i> Data <i>Pretest</i> Dan <i>Posttest</i> Pemahaman Konsep Dasar .....	73
2. Uji <i>Gain</i> Data <i>Pretest</i> Dan <i>Posttest</i> Kemampuan Berpikir Kritis .....	75

F. Keterlaksanaan Model <i>Problem Based Learning</i> dalam Pembelajaran IPS ...	76
G. Hasil-hasil Penelitian.....	79
1. Pemahaman Konsep Dasar IPS .....	79
2. Kemampuan Berpikir Kritis Siswa.....	80
H. Pembahasan.....	80
1. Pengaruh Model <i>Problem Based Learning</i> Terhadap Pemahaman Konsep Dasar IPS .....	81
2. Pengaruh Model <i>Problem Based Learning</i> Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Siswa .....	85
<b>BAB V SIMPULAN DAN REKOMENDASI</b> .....	89
A. Simpulan.....	89
B. Rekomendasi .....	90
 DAFTAR PUSTAKA .....	 92
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	96

## DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
2.1 Indikator Pemahaman Konsep .....	14
2.2 Indikator Kemampuan Berpikir Kritis .....	21
2.3 Tahap-tahap Problem Based Learning (PBL) .....	28
3.1 Konsep Dasar IPS .....	43
3.2 Indikator Pemahaman Konsep Dasar IPS .....	43
3.3 Indikator Kemampuan Berpikir Kritis .....	44
3.4 Tahap-tahap PBL .....	45
3.5 Analisis Validitas Butir Soal Pemahaman Konsep Dasar IPS .....	48
3.6 Analisis Validitas Butir Soal Kemampuan Berpikir Kritis .....	49
3.7 Klasifikasi Koefisien Korelasi Reliabilitas .....	50
3.8 Analisis Reliabilitas Butir Soal Pemahaman Konsep Dasar IPS .....	50
3.9 Analisis Reliabilitas Butir Soal Kemampuan Berpikir Kritis .....	51
3.10 Klasifikasi Tingkat Kesukaran .....	52
3.11 Analisis Tingkat Kesukaran Soal Pemahaman Konsep Dasar IPS .....	52
3.12 Analisis Tingkat Kesukaran Soal Kemampuan Berpikir Kritis .....	53
3.13 Klasifikasi Daya Pembeda .....	54
3.14 Analisis Daya Pembeda Soal Pemahaman Konsep Dasar IPS.....	54
3.15 Analisis Daya Pembeda Soal Kemampuan Berpikir Kritis.....	55
3.16 Kriteria Peningkatan N-Gain.....	60
4.1 Deskripsi Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Pemahaman Konsep Dasar IPS .....	61
4.2 Deskripsi Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kemampuan Berpikir Kritis .....	64
4.3 Uji Normalitas Data <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Pemahaman Konsep Dasar IPS .....	67
4.4 Uji Normalitas Data <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kemampuan Berpikir Kritis....	67
4.5 Uji Homogenitas Data <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kemampuan Berpikir Kritis	68
4.6 Uji <i>Mann-Whitney</i> Data <i>Pretest</i> Pemahaman Konsep Dasar IPS .....	70
4.7 Uji <i>Mann-Whitney</i> Data <i>Posttest</i> Pemahaman Konsep Dasar IPS .....	70
4.8 Uji-t Data <i>Pretest</i> Kemampuan Berpikir Kritis .....	72
4.9 Uji-t Data <i>Posittest</i> Kemampuan Berpikir Kritis .....	72
4.10 Uji N-Gain Pemahaman Konsep Dasar IPS .....	73
4.11 Uji N-Gain Kemampuan Berpikir Kritis.....	75
4.12 Keterlaksanaan Model <i>Problem Based Learning</i> dalam Pembelajaran IPS .....	77

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
2.1 Tahapan PBL.....	29
3.1 Desain Penelitian.....	41
3.2 Prosedur Penelitian.....	55
4.1 Hasil Pretest dan Posttest Pemahaman Konsep Dasar IPS .....	62
4.2 Hasil Pretest Pemahaman Konsep Dasar IPS setiap Siswa.....	63
4.3 Hasil Posttest Pemahaman Konsep Dasar IPS setiap Siswa .....	63
4.4 Hasil Pretest dan Posttest Kemampuan Berpikir Kritis .....	65
4.5 Hasil Pretest Kemampuan Berpikir Kritis setiap Siswa.....	65
4.6 Hasil Posttest Kemampuan Berpikir Kritis setiap Siswa .....	66
4.7 <i>N-Gain</i> Pemahaman Konsep Dasar IPS .....	74
4.8 <i>N-Gain</i> Pemahaman Konsep Dasar IPS setiap Siswa .....	74
4.9 <i>N-Gain</i> Kemampuan Berpikir Kritis .....	75
4.10 <i>N-Gain</i> Kemampuan Berpikir Kritis setiap Siswa .....	76

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Kisi-kisi Instrumen dan Soal .....	96
2. Instrumen Observasi Guru dan Siswa .....	111
3. Soal Pemahaman Konsep Dasar IPS.....	113
4. Soal Kemampuan Berpikir Kritis.....	118
5. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP).....	119
6. Lembar Kerja Siswa (LKS).....	143
7. Distribusi Skor Butir Soal Pemahaman Konsep Dasar IPS .....	155
8. Distribusi Skor Butir Soal Kemampuan Berpikir Kritis .....	156
9. Validitas Uji Coba Soal Pemahaman Konsep Dasar IPS.....	157
10. Validitas Uji Coba Soal Kemampuan Berpikir Kritis.....	170
11. Reliabilitas Uji Coba Soal Pemahaman Konsep Dasar IPS .....	171
12. Reliabilitas Uji Coba Soal Kemampuan Berpikir Kritis .....	172
13. Tingkat Kesukaran Soal Pemahaman Konsep Dasar IPS .....	173
14. Tingkat Kesukaran Soal Kemampuan Berpikir Kritis .....	174
15. Daya Pembeda Soal Pemahaman Konsep Dasar IPS .....	175
16. Daya Pembeda Soal Berpikir Kritis .....	176
17. Distribusi Skor <i>Pretest</i> Pemahaman Konsep Dasar IPS Kelas Eksperimen .....	177
18. Distribusi Skor <i>Posttest</i> Pemahaman Konsep Dasar IPS Kelas Eksperimen .....	178
19. Distribusi Skor <i>Pretest</i> Kemampuan Berpikir Kritis Kelas Eksperimen ....	179
20. Distribusi Skor <i>Posttest</i> Kemampuan Berpikir Kritis Kelas Eksperimen ...	180
21. Distribusi Skor <i>Pretest</i> Pemahaman Konsep Dasar IPS Kelas Kontrol .....	181
22. Distribusi Skor <i>Posttest</i> Pemahaman Konsep Dasar IPS Kelas Kontrol ....	182
23. Distribusi Skor <i>Pretest</i> Kemampuan Berpikir Kritis Kelas Kontrol .....	183
24. Distribusi Skor <i>Posttest</i> Kemampuan Berpikir Kritis Kelas Kontrol .....	184
25. Deskripsi Data <i>Pretest</i> Pemahaman Konsep Dasar IPS Kelas Eksperimen .....	185
26. Deskripsi Data <i>Posttest</i> Pemahaman Konsep Dasar IPS Kelas Eksperimen .....	187
27. Deskripsi Data <i>Pretest</i> Pemahaman Konsep Dasar IPS Kelas Kontrol .....	189
28. Deskripsi Data <i>Posttest</i> Pemahaman Konsep Dasar IPS Kelas Kontrol .....	191
29. Deskripsi Data <i>Pretest</i> Kemampuan Berpikir Kritis Kelas Eksperimen ....	193
30. Deskripsi Data <i>Posttest</i> Kemampuan Berpikir Kritis Kelas Eksperimen ...	195
31. Deskripsi Data <i>Pretest</i> Kemampuan Berpikir Kritis Kelas Kontrol .....	197
32. Deskripsi Data <i>Posttest</i> Kemampuan Berpikir Kritis Kelas Kontrol .....	199
33. Uji Normalitas Data <i>Pretest</i> Pemahaman Konsep Dasar IPS .....	201
34. Uji Normalitas Data <i>Posttest</i> Pemahaman Konsep Dasar IPS .....	204

35. Uji Normalitas Data <i>Pretest</i> Kemampuan Berpikir Kritis .....	207
36. Uji Normalitas Data <i>Posttest</i> Kemampuan Berpikir Kritis .....	210
37. Uji Homogenitas Data <i>Pretest</i> Kemampuan Berpikir Kritis .....	213
38. Uji Homogenitas Data <i>Posttest</i> Kemampuan Berpikir Kritis .....	213
39. Uji T Data <i>Pretest</i> Kemampuan Berpikir Kritis Siswa .....	214
40. Uji T Data <i>Posttest</i> Kemampuan Berpikir Kritis Siswa .....	215
41. Uji Mann-Whitney data <i>Pretest</i> pemahaman konsep dasar IPS .....	216
42. Uji Mann-Whitney data <i>Posttest</i> pemahaman konsep dasar IPS .....	216
43. Uji Gain Pemahaman Konsep Dasar IPS .....	217
44. Uji Gain Kemampuan Berpikir Kritis .....	218
45. Dokumentasi Penelitian .....	219
46. Surat Keputusan (SK) Pembimbing .....	225
47. Surat Izin Melakukan Penelitian Tesis .....	227
48. Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian .....	228
49. Riwayat Hidup .....	229