

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	i
<b>PENGESAHAN SKRIPSI</b> .....	ii
<b>LEMBAR PERNYATAAN</b> .....	iii
<b>ABSTRAK</b> .....	iv
<b>ABSTRACT</b> .....	v
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	vi
<b>UCAPAN TERIMAKASIH</b> .....	viii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	xii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xv
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xviii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xx
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1. Latar Belakang Masalah .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	4
1.3. Definisi Operasional .....	4
1.4. Tujuan Penelitian .....	5
1.5. Kegunaan Penelitian .....	6
<b>BAB 2 TINJAUAN TEORETIS</b> .....	7
2.1. Kajian Pustaka .....	7
2.1.1. Teori Belajar Dalam Pembelajaran Geografi .....	7
2.1.2. Model Pembelajaran .....	10
2.1.3. Model <i>Problem Based Learning</i> .....	11
2.1.4. Media Pembelajaran .....	16
2.1.5. Media Pembelajaran <i>Couple Card</i> .....	19
2.1.6. Kemampuan Berpikir Kritis .....	22
2.2. Penelitian Relevan .....	25
2.3. Kerangka Konseptual .....	29
2.4. Hipotesis Penelitian .....	31

<b>BAB 3 PROSEDUR PENELITIAN.....</b>	<b>32</b>
3.1. Metode Peneltian.....	32
3.2. Variabel Penelitian.....	32
3.3. Desain Penelitian.....	33
3.4. Populasi dan Sampel .....	34
3.4.1. Populasi.....	34
3.4.2. Sampel .....	35
3.5. Teknik Pengumpulan Data .....	36
3.6. Instrumen Penelitian.....	37
3.7. Teknik Analisis Data .....	43
3.8. Langkah-Langkah Penelitian.....	50
3.9. Waktu dan Tempat.....	51
<b>BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>52</b>
4.1. Gambaran Umum Sekolah .....	52
4.1.1. Lokasi Penelitian.....	52
4.1.2. Profil Sekolah .....	55
4.2. Hasil Penelitian .....	64
4.2.1. Deskripsi Umum Objek Penelitian .....	64
4.2.2. Hasil Wawancara dengan Guru Mata Pelajaran Geografi SMAN 1 Sindangkasih.....	67
4.2.3. Proses Pembelajaran Materi Permasalahan Dinamika Penduduk di Kelas XI IPS SMA Negeri 1 Sindangkasih.....	69
4.2.4. Pengaruh Model <i>Problem Based Learning</i> terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik Kelas XI IPS pada Materi Permasalahan Dinamika Penduduk.....	83
4.3. Pengujian Prasyarat Analisis .....	120
4.3.1. Uji Normalitas.....	120
4.3.2. Uji Homogenitas .....	121
4.4. Uji Hipotesis.....	121
4.4.1. Hipotesis 1 .....	121
4.4.2. Hipotesis 2 .....	122

4.4.3. Pembuktian Hipotesis .....	124
4.5. Pembahasan Hasil penelitian.....	126
4.5.1. Tahapan Pelaksanaan Model <i>Problem Based Learning</i> Menggunakan Media <i>Couple Card</i> terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik Pada Mata Materi Permasalahan Dinamika Penduduk di Kelas XI IPS SMA Negeri 1 Sindangkasih.....	126
4.5.2. Pengaruh Model <i>Problem Based Learning</i> Menggunakan Media <i>Couple Card</i> terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik pada Materi Permasalahan Dinamika Penduduk di Kelas XI IPS SMA Negeri 1 Sindangkasih .....	130
4.6. Keterkaitan Penelitian dengan Sekolah.....	134
<b>BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>137</b>
5.1. Simpulan.....	137
5.1.1. Tahapan Pelaksanaan Model <i>Problem Based Learning</i> Menggunakan Media <i>Couple Card</i> pada Materi Permasalahan Dinamika Penduduk di Kelas XI IPS SMA Negeri 1 Sindangkasih .....	137
5.1.2. Pengaruh Model <i>Problem Based Learning</i> Menggunakan Media <i>Couple Card</i> terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik pada Materi Permasalahan Dinamika Penduduk di Kelas XI IPS SMA Negeri 1 Sindangkasih .....	139
5.2. Saran.....	140
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>142</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN .....</b>	<b>145</b>
<b>RIWAYAT HIDUP PENELITI.....</b>	<b>261</b>

## DAFTAR TABEL

No Tabel	Halaman
2.1. Sintaks Model <i>Problem Based Learning</i> .....	14
2.2. Indikator Berpikir Kritis Menurut Robbert Ennis .....	24
2.3. Penelitian yang Relevan .....	25
3.1. Kelompok Perlakuan (X), <i>Pre-Test</i> dan <i>Post-Test</i> .....	34
3.2. Jumlah Peserta Didik Kelas XI IPS SMAN 1 Sindangkasih Tahun Ajaran 2023/2024 .....	35
3.3. Sampel Penelitian .....	35
3.4. Pedoman Observasi .....	38
3.5. Kisi-Kisi Tes Kemampuan Berpikir Kritis .....	38
3.6. Rubrik Penilaian Tes Kemampuan Berpikir Kritis .....	40
3.7. Interpretasi Nilai r .....	44
3.8. Hasil Uji Validitas .....	44
3.9. Kriteria Reliabilitas .....	45
3.10. Hasil Uji Reliabilitas .....	45
3.11. Indeks Kesukaran Soal .....	46
3.12. Kategori Daya Pembeda .....	47
3.13. Kriteria Nilai <i>N-Gain</i> .....	49
3.14. Rincian Kegiatan Penelitian .....	51
4.1. Peserta Didik yang Menjadi Responden di Kelas Kontrol .....	65
4.2. Peserta Didik yang Menjadi Responden di Kelas Eksperimen .....	66
4.3. Hasil <i>Pretest</i> Kelas XI IPS 2 .....	69
4.4. Hasil <i>Pretest</i> Kelas XI IPS 1 .....	74
4.5. Hasil <i>Pretest</i> Kelas XI IPS 2 .....	83
4.6. Kategori Capaian Hasil <i>Pretest</i> di Kelas Kontrol .....	85
4.7. Frekuensi Pengukuran <i>Pretest</i> Kelas Kontrol .....	86
4.8. Capaian Hasil <i>Pretest</i> Kelas Kontrol .....	87
4.9. Hasil <i>Posttest</i> Kelas XI IPS 2 .....	88
4.10. Kategori Capaian Hasil <i>Posttest</i> Kelas Kontrol .....	90
4.11. Frekuensi Pengukuran <i>Posttest</i> Kelas Kontrol .....	90

4.12. Capaian Hasil <i>Posttest</i> Kelas Kontrol .....	91
4.13. Perbandingan Data Kemampuan Berpikir Kritis Kelas Kontrol XI IPS 2 Materi Permasalahan Dinamika Penduduk .....	93
4.14. Statistik <i>Gain</i> Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik di Kelas Kontrol .....	94
4.15. Distribusi Frekuensi <i>Gain</i> Kemampuan Berpikir Kritis di Kelas Kontrol .....	94
4.16. Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik Kelas Kontrol.....	97
4.17. Ketercapaian KKM di Kelas Kontrol.....	98
4.18. Hasil <i>Pretest</i> Kelas XI IPS 1 .....	99
4.19. Kategori Capaian Hasil <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen.....	101
4.20. Frekuensi Pengukuran <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen .....	102
4.21. Capaian Hasil <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen.....	103
4.22. Hasil <i>Posttest</i> Kelas XI IPS 1 .....	104
4.23. Kategori Capaian Hasil <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen .....	106
4.24. Frekuensi Pengukuran <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen .....	106
4.25. Capaian Hasil <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen .....	107
4.26. Perbandingan Data Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik Kelas Eksperimen XI IPS 1 Materi Permasalahan Dinamika Penduduk .....	109
4.27. Statistik <i>Gain</i> Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik di Kelas Eksperimen (XI IPS 1) .....	110
4.28. Distribusi Frekuensi <i>Gain</i> Kemampuan Berpikir Kritis di Kelas Eksperimen.....	110
4.29. Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik Kelas Eksperimen .....	113
4.30. Ketercapaian KKM di Kelas Eksperimen .....	114
4.31. Perbandingan Nilai <i>Pretest</i> Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen .....	115
4.32. Statistik Perbandingan Kemampuan Berpikir Kritis <i>Pretest</i> .....	116
4.33. Perbandingan Nilai <i>Posttest</i> Kelas Kontrol dan Kelas Ekperimen .....	117
4.34. Statistik Perbandingan Kemampuan Berpikir Kritis <i>Posttest</i> .....	117
4.35. Data Hasil Uji Normalitas .....	120
4.36. Data Hasil Uji Homogenitas .....	121

4.37. Hasil Uji <i>Paired Sampel T-Test</i> untuk Kemampuan Berpikir Kritis .....	123
4.38. Kategori Tafsiran Efektivitas <i>N-Gain</i> .....	124
4.39. Uji <i>N-Gain</i> Kemampuan Berpikir Kritis.....	124
4.40. Pembuktian Hipotesis .....	125
4.41. Analisis Pengaruh Model <i>Problem Based Learning</i> Menggunakan Media <i>Couple Card</i> .....	131
4.42. Analisis Pengaruh Model <i>Problem Based Learning</i> terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Kelas Eksperimen .....	132

## DAFTAR GAMBAR

No Gambar	Halaman
2.1. Desain Kartu Pertanyaan.....	20
2.2. Desain Kartu Jawaban.....	20
2.3. Kerangka Konseptual I.....	29
2.4. Kerangka Konseptual II .....	30
3.1. Hubungan Antar Variabel.....	33
4.1. Peta Administrasi Desa Sindangkasih.....	53
4.2. Peta Administrasi Kecamatan Sindangkasih.....	54
4.3. Wawancara dengan Guru Mata Pelajaran Geografi .....	69
4.4. Pengerjaan Soal <i>Pretest</i> di Kelas XI IPS 2 .....	71
4.5. Pemberian Materi di Kelas Kontrol .....	72
4.6. Guru Membimbing Peserta Didik .....	72
4.7. Pembahasan Jawaban LKPD.....	73
4.8. Pengerjaan Soal <i>Posttest</i> di Kelas XI IPS 2 .....	74
4.9. Pengerjaan Soal <i>Pretest</i> di Kelas XI IPS 1 .....	76
4.10. Peserta Didik Mengamati Gambar .....	78
4.11. Guru Membagikan LKPD .....	79
4.12. Peserta Didik Menyelesaikan Permasalahan pada <i>Couple Card</i> .....	80
4.13. Peserta Didik Menuangkan Hasil Diskusi pada LKPD .....	81
4.14. Pembahasan Jawaban LKPD .....	81
4.15. Pengerjaan Soal <i>Posttest</i> di Kelas XI IPS 1 .....	82
4.16. Diagram Hasil <i>Pretest</i> Kelas Kontrol.....	84
4.17. Diagram Frekuensi Nilai <i>Ppretest</i> Peserta Didik Kelas Kontrol.....	86
4.18. Diagram Capaian Nilai <i>Pretest</i> Kelas Kontrol.....	87
4.19. Diagram Hasil <i>Posttest</i> Kelas Kontrol .....	89
4.20. Diagram Frekuensi Nilai <i>Posttest</i> Peserta Didik Kelas Kontrol .....	91
4.21. Diagram Capaian Nilai <i>Posttest</i> Kelas Kontrol .....	92
4.22 Diagram <i>Gain</i> Kelas Kontrol .....	95
4.23. Diagram Data Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik Kelas	

Kontrol .....	95
4.24. Diagram Data <i>N-Gain</i> Perindikator Kelas Kontrol.....	96
4.25. Diagram Hasil <i>Pretest</i> Peserta Didik Kelas Eksperimen .....	100
4.26. Diagram Frekuensi Nilai <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen.....	102
4.27. Diagram Capaian Hasil <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen.....	103
4.28. Diagram Hasil <i>Posttest</i> Peserta Didik Kelas Eksperimen.....	105
4.29. Diagram Frekuensi Nilai <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen .....	107
4.30. Diagram Capaian Nilai <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen.....	108
4.31. Diagram Data kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik Kelas Eksperimen.....	111
4.32. Diagram Data <i>N-Gain</i> Perindikstor Kelas Eksperimen .....	112
4.33. Perbandingan Statistik Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik <i>Pretest</i> .....	116
4.34. Perbandingan Statistik Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik <i>Posttest</i> .....	119



## DAFTAR LAMPIRAN

No Lampiran	Halaman
1.1. Silabus .....	147
1.2. RPP Kelas Eksperimen.....	150
1.3. RPP Kelas Kontrol .....	167
2.1. Pedoman Observasi .....	183
2.2. Pedoman Wawancara Untuk Guru Geografi.....	184
2.3. Pedoman Keterlaksanaan PBL .....	185
2.4. Soal <i>Pretest</i> – <i>Posttest</i> .....	192
3.1. Materi Pembelajaran .....	196
3.2. LKPD Kelas Eksperimen .....	208
3.3. LKPD Kelas Kontrol.....	217
4.1. Keterangan Revisi Proposal .....	227
4.2. Keterangan Revisi Ujian Komprehensif.....	230
4.3. Keterangan Revisi Sidang Skripsi.....	232
4.4. Surat Izin Uji Coba Instrumen .....	234
4.5. Surat Izin Observasi/Penelitian .....	235
4.6. Surat Keterangan Penelitian.....	236
4.7. Lembar Bimbingan Skripsi .....	237
5.1. Hasil Pengamatan Mengajar oleh Observer .....	242
5.2. Data Hasil <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen .....	245
5.3. Data Hasil <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen.....	247
5.4. Data Hasil <i>Pretest</i> Kelas Kontrol .....	249
5.5. Data Hasil <i>Posttest</i> Kelas Kontrol .....	251
5.6. Hasil Uji Normalitas .....	253
5.7. Hasil Uji Homogenitas.....	253
5.8. Hasil Uji <i>Paired Sampel T-Test</i> untuk Kemampuan Berpikir Kritis .....	253
5.9. Hasil N-Gain Skor Kelas Kontrol .....	254
5.10. Hasil N-Gain Skor Kelas Eksperimen.....	255