

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	ii
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	iii
HALAMAN PERSETUJUAN	iiiiv
LEMBAR PENGESAHAN	iii
PUBLIKASI KARYA ILMIAH	vi
MOTTO	vii
PERSEMBAHAN	viii
PRAKATA	x
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
ABSTRAK	xix
ABSTRACT	xx
ملخص	xxi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi dan Pembatasan Masalah	8
C. Rumusan Masalah	9
D. Tujuan Penelitian	10
E. Hipotesis.....	10
F. Kegunaan Penelitian.....	11
G. Penegasan Istilah.....	13
H. Sistematika Pembahasan	15
BAB II LANDASAN TEORI	18
A. Diskripsi Teori	18
B. Penelitian Terdahulu	36
C. Kerangka Konseptual	42

BAB III METODE PENELITIAN	44
A. Rancangan Penelitian	44
B. Variabel Penelitian	45
C. Populasi dan Sampel Penelitian	46
D. Instrumen Penelitian	50
E. Kisi-Kisi Instrumen	51
F. Data dan Sumber Data	53
G. Teknik Pengumpulan Data	54
H. Analisis Data	55
BAB IV HASIL PENELITIAN	69
A. Deskripsi Data	69
B. Analisis Uji Hipotesis	77
C. Rekapitulasi Hasil Penelitian	87
BAB V PEMBAHASAN	89
A. Pengaruh Model Pengaruh Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i> Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Mata Pelajaran IPAS Siswa Kelas V SDI Bayanul Azhar Bendiljati Kulon Sumbergempol	89
B. Pengaruh Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i> Terhadap Hasil Belajar Siswa Mata Pelajaran IPAS Kelas V SDI Bayanul Azhar Bendiljati Kulon Sumbergempol	94
C. Pengaruh Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i> Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Dan Hasil Belajar Mata Pelajaran IPS Kelas V SDI Bayanul Azhar Bendiljati Kulon Sumbergempol	96
BAB VI PENUTUP	98
A. Kesimpulan	98
B. Saran	99
DAFTAR PUSTAKA	100
LAMPIRAN – LAMPIRAN	105

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Langkah – Langkah Model <i>Discovery Learning</i>	23
Tabel 3.1 Desain Penelitian.....	45
Tabel 3.2 <i>output</i> Uji Homogenitas Awal Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	49
Tabel 3.3 <i>output</i> Uji Normalitas Awal Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	49
Tabel 3.4 Kisi – Kisi Instrumen Berpikir Kritis.....	51
Tabel 3.5 Kisi Kisi Instrument Hasil Belajar	52
Tabel 3.6 Hasil Uji Validitas Kemampuan Berpikir Kritis.....	57
Tabel 3.7 Hasil Uji Validitas Hasil Belajar.....	58
Tabel 3.8 Hasil Reliabilitas Kemampuan Berpikir Kritis	59
Tabel 3.9 Hasil Reliabilitas Hasil Belajar	59
Tabel 3.10 Kriteria Tingkat Kesukaran.....	61
Tabel 3.11 Hasil Uji Kesukaran Kemampuan Berpikir Kritis	61
Tabel 3.12 Hasil Uji Kesukaran Hasil Belajar	61
Tabel 3.13 Interpretasi Daya Pembeda	63
Tabel 3.14 Hasil Uji Daya Pembeda Kemampuan Berpikir Kritis	63
Tabel 3.15 Hasil Uji Daya Pembeda Hasil Belajar	64
Tabel 4.1 Hasil <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i> Kelas Kontrol Tes Kemampuan Berpikir Kritis.....	70
Tabel 4.2 Analisis Deskriptif Nilai <i>Pretest-Postest</i> Kelas Kontrol Kemampuan Berpikir Kritis	71
Tabel 4.3 Hasil <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i> Kelas Eksperimen Tes Kemampuan Berpikir Kritis.....	72
Tabel 4.4 Analisis Deskriptif Nilai <i>Pretest-Postest</i> Kelas Eksperimen Kemampuan Berpikir Kritis	73
Tabel 4.5 Hasil <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i> Kelas Kontrol Hasil Belajar	74

Tabel 4.6 Analisis Deskriptif Nilai <i>Pretest-Postest</i> Kelas Kontrol Hasil Belajar	75
Tabel 4.7 Hasil <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i> Kelas Eksperimen Hasil Belajar	76
Tabel 4.8 Analisis Deskriptif Nilai <i>Pretest-Postest</i> Kelas Eksperimen Hasil Belajar.....	77
Tabel 4.9 Hasil Normalitas Kemampuan Berpikir Kritis Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	78
Tabel 4.10 Hasil Normalitas Hasil Belajar Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	79
Tabel 4.11 Uji Homogenitas Kemampuan Berpikir Kritis	79
Tabel 4.12 Uji Homogenitas Hasil Belajar	80
Tabel 4.13 <i>Output</i> Uji T Kemampuan Berpikir Kritis dengan <i>Independen T-Test</i> Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	82
Tabel 4.14 <i>Output</i> Uji T Hasil Belajar dengan <i>Independen T-Test</i> Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	84
Tabel 4.15 <i>Output</i> Uji MANOVA Kemampuan Berpikir Kritis dan Hasil Belajar	86
Tabel 4.16 Rekapitulasi Hasil Penelitian	87

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Rantai Makanan	33
Gambar 2.2 Jaring - Jaring Makanan	34
Gambar 2.3 Kerangka Berfikir.....	43

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Pengantar Validasi	105
Lampiran 2 Rancangan Pelaksanaan Pembelajaran.....	107
Lampiran 3. LKPD Kelas Eksperimen.....	116
Lampiran 4 RPP Kelas Kontrol.....	145
Lampiran 5. LKPD Kelas Kontrol	152
Lampiran 6. Lembar Validasi RPP	156
Lampiran 7. Lembar Validasi LKPD	162
Lampiran 8. Kisi-Kisi Instrumen Kemampuan Berpikir Kritis	165
Lampiran 9. Kisi-Kisi Hasil Belajar.....	169
Lampiran 10. Rubrik Penilaian Instrumen Tes Kelas Uji Empiris	176
Lampiran 11. Lembar Validasi Instrumen Kemampuan Berpikir Kritis	179
Lampiran 12. Validasi Instrumen Hasil Belajar.....	183
Lampiran 13. Surat Izin Penelitian.....	187
Lampiran 14. Daftar Nama Siswa Uji Empiris	188
Lampiran 15. Instumen Soal Hasil Belajar Uji Empiris	189
Lampiran 16. Instumen Soal Hasil Berpikir Kritis Uji Empiris.....	193
Lampiran 17. Tabulasi soal Kemampuan Berpikir Kritis VI-C.....	194
Lampiran 18. Tabulasi Hasil Belajar Kelas VI-C	195
Lampiran 19. Output Validasi Soal Kemampuan Berpikir Kritis VI-C.....	197
Lampiran 20. Output Validasi Soal Hasil Belajar VI-C	198
Lampiran 21. Penilaian Harian IV-A	202
Lampiran 22. Penilaian Harian IV-B	203
Lampiran 23. Hasil Penelitian Dari Kemampuan Berpikir Kritis Dan Hasil Belajar Mata Pelajaran Ips Kelas Kontrol	204
Lampiran 24. Hasil Penelitian Dari Kemampuan Berpikir Kritis Dan Hasil Belajar Mata Pelajaran Ips Kelas Eksperimen.....	205
Lampiran 25. Tabulasi <i>Nilai Post-test</i> Kemampuan Berpikir Kritis Kelas Kontrol	206

Lampiran 26. Tabulasi <i>Nilai Post-test</i> Kemampuan Berpikir Kritis Kelas Eksperimen.....	207
Lampiran 27. Tabulasi <i>Nilai Post-test</i> Hasil Belajar Kelas Kontrol.....	208
Lampiran 28. Tabulasi <i>Nilai Post-test</i> Hasil Belajar Kelas Eksperimen	209
Lampiran 29. Output Validitas Penelitian.....	210
Lampiran 30. Surat Izin Diterima Penelitian	211
Lampiran 31 Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian	212
Lampiran 32. Hasil Pengerjaan LKPD.....	213
Lampiran 33. Dokumentasi Pembelajaran	226
Lampiran 34. Jawaban LKPD Kelas Kontrol	227
Lampiran 35. Jawaban siswa kelas VI-C (Uji soal Empiris)	228
Lampiran 36. Jawaban <i>Post-test</i> kelas Kontrol.....	230
Lampiran 37. Jawaban <i>post-test</i> kelas eksperimen	231
Lampiran 38. Form Konsultasi Bimbingan.....	232
Lampiran39. Keterangan Selesai Bimbingan.....	234
Lampiran 40. Biodata Penulis	235