

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
BERITA ACARA SIDANG	ii
ABSTRAK.....	iii
ABSTRACT.....	iv
KATA PENGANTAR	v
UCAPAN TERIMAKASIH.....	vi
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR BAGAN	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Penelitian	1
1.2 Rumusan Masalah Penelitian	8
1.3 Tujuan Penelitian.....	8
1.4 Manfaat Penelitian.....	8
BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN, DAN HIPOTESIS. 10	
2.1 Kajian Pustaka.....	10
2.1.1 Teori Belajar yang Melandasi Metode Pembelajaran Problem Solving 10	
2.1.2 Model Pembelajaran Problem Based Learning	14
2.1.3 Metode Pembelajaran Problem Solving	18
2.1.4 Kemampuan Berpikir Analisis.....	22
2.1.5 Penelitian Terdahulu	28
2.2 Kerangka Pemikiran	31
2.3. Hipotesis	33
BAB III METODE PENELITIAN.....	34
3.1 Objek dan Subjek Penelitian	34
3.2 Metode Penelitian.....	34
3.3 Desain Penelitian	34

3.4	Definisi Operasional Variabel	35
3.5	Instrumen Penelitian	38
3.6	Uji Instrumen Penelitian	38
3.6.1	Uji Validitas	39
3.6.2	Uji Reliabilitas	41
3.6.3	Uji Tingkat Kesukaran	42
3.6.4	Uji Daya Pembeda	45
3.7	Teknik Pengolahan Data	47
3.8	Teknik Analisis Data	48
3.9	Uji Hipotesis	48
3.9.1	Uji Normalitas	48
3.9.2	Uji Homogenitas Data	49
3.9.3	Uji Signifikansi	50
3.10	Prosedur Penelitian	50
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		52
4.1	Hasil Penelitian	52
4.1.1	Deskripsi Lokasi Penelitian	52
4.1.2	Deskripsi Subjek Penelitian	55
4.1.3	Analisis Kualitas Butir Soal	56
4.1.4	Deskripsi Pelaksanaan Penelitian	58
4.1.5	Deskripsi Hasil Penelitian	62
4.2	Pembahasan	70
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		76
5.1	Kesimpulan	76
5.2	Saran	76
DAFTAR PUSTAKA		78

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Hasil Tes Kemampuan Berpikir Analisis Siswa di kelas X-IIS SMAN 13 Bandung Semester Ganjil Tahun Ajaran 2015/2016 Pada Mata Pelajaran Ekonomi	5
Tabel 2.1 Perbedaan Karakteristik antara Pembelajaran Tradisional dengan Pembelajaran Konstruktivisme	12
Tabel 2.2 Sintak Pengajaran Problem Based Learning	16
Tabel 2.3 Kompetensi Pengetahuan	23
Tabel 2.4 Penelitian Terdahulu	29
Tabel 3.1 Definisi Operasional Variabel	35
Tabel 3.2 Hasil Pengujian Validitas	40
Tabel 3.3 Interpretasi Nilai r untuk Uji Reliabilitas	42
Tabel 3.4 Interpretasi Tingkat Kesukaran Soal	43
Tabel 3.5 Hasil Analisis Tingkat Kesukaran Soal	43
Tabel 3.6 Interpretasi Daya Pembeda Soal	45
Tabel 3.7 Hasil Analisis Daya Pembeda Soal	46
Tabel 3.8 Kriteria Peningkatan Gain	48
Tabel 4.1 Kelas Eksperimen Berdasarkan Jenis Kelamin	55
Tabel 4.2 Kelas Kontrol Berdasarkan Jenis Kelamin	56
Tabel 4.3 Hasil Pengujian Validitas	56
Tabel 4.4 Hasil Analisis Tingkat Kesukaran Soal	57
Tabel 4.5 Hasil Analisis Daya Pembeda Soal	58
Tabel 4.6 Deskripsi Kemampuan Berpikir Analisis Siswa Kelas Eksperimen	62
Tabel 4.7 Peningkatan Kemampuan Berpikir Analisis Siswa pada Kelas Eksperimen	63
Tabel 4.8 Deskripsi Kemampuan Berpikir Analisis Siswa Kelas Kontrol	64
Tabel 4.9 Peningkatan Kemampuan Berpikir Analisis Siswa pada Kelas Kontrol	65

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Hasil TIMSS tahun 2011	3
Gambar 3. 1 Desain Penelitian.....	35
Gambar 4.1 Struktur Organisasi SMA Negeri 13 Bandung.....	54
Gambar 4.2 Perbandingan Nilai Rata-rata Pretest-Posttest dan N-Gain Kemampuan Berpikir Analisis Siswa Kelas Eksperimen	64
Gambar 4.3 Perbandingan Nilai Rata-rata Pretest-Posttest dan N-Gain Kemampuan Berpikir Analisis Siswa Kelas Kontrol.....	65
Gambar 4.4 Perbandingan N-Gain Kemampuan Berpikir Analisis Siswa Kelas Eksperimen-Kontrol.....	67

DAFTAR BAGAN

Bagan 3.1 Alur Penelitian	51
---------------------------------	----

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 SILABUS	86
Lampiran 2 RPP KELAS EKSPERIMEN	102
Lampiran 3 RPP KELAS KONTROL	119
Lampiran 4 KISI-KISI PRETEST-POSTTEST KISI-KISI SOAL KEMAMPUAN BERPIKIR ANALISIS	128
Lampiran 5 DATA PRAPENELITIAN	170
Lampiran 6 UJI COBA SOAL (ITEMAN).....	175
Lampiran 7 DATA SUBJEK PENELITIAN	182
Lampiran 8 DATA PENGOLAHAN KUALITAS BUTIR SOAL (ITEMAN)	183
Lampiran 9 DATA PENGOLAHAN KUALITAS BUTIR SOAL (excel)	188
Lampiran 10 DATA PRETEST-POSTTEST KELAS EKPERIMEN (excel).....	190
Lampiran 11 DATA PRETEST-POSTTEST KELAS EKSPERIMEN (SPSS)	196
Lampiran 12 DATA PRETEST-POSTTEST KELAS KONTROL (EXCEL)	203
Lampiran 13 DATA PRETEST-POSTTEST KELAS KONTROL (SPSS).....	209
Lampiran 14 HASIL PENGOLAHAN SPSS (EKSPERIMEN-KONTROL)	215
Lampiran 15 DRAFT PROBLEM SOLVING & DISKUSI.....	230
Lampiran 16 DOKUMENTASI.....	252
Lampiran 17 LAMPIRAN TAMBAHAN	254
• Surat-Surat Penelitian	
• Form Perbaikan Skripsi	
• Catatan Bimbingan Skripsi	
• Riwayat Penulis	