

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>ABSTRACT</b> .....	ii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iii
<b>UCAPAN TERIMAKASIH</b> .....	iv
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vi
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	ix
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	6
1.3 Tujuan Penelitian .....	6
1.4 Manfaat Penelitian .....	7
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b> .....	9
2.1 Kemampuan Pemecahan Masalah .....	9
2.1.1 Indikator Kemampuan Pemecahan Masalah .....	12
2.2 Metode Pembelajaran <i>Problem Solving</i> .....	14
2.2.1 Teori Yang Melandasi .....	14
2.2.2 Model Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i> .....	15
2.2.3 Metode <i>Problem Solving</i> .....	18
2.2.3.1 Kelebihan Metode <i>Problem Solving</i> .....	21
2.2.3.2 Kelemahan Metode <i>Problem Solving</i> .....	21
2.3 Penelitian Terdahulu .....	22

Indri Istiqomah, 2018

PENERAPAN METODE PEMBELAJARAN PROBLEM SOLVING PENGARUHNYA TERHADAP KEMAMPUAN SISWA DALAM MEMECAHKAN MASALAH PADA MATA PELAJARAN EKONOMI

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

2.4 Kerangka Pemikiran .....	24
2.5 Hipotesis .....	28
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>30</b>
3.1 Objek Penelitian .....	30
3.2 Metode Penelitian .....	30
3.3 Desain Eksperimen .....	31
3.4 Operasional Variabel .....	31
3.5 Instrumen Penelitian .....	33
3.6 Uji Instrumen Penelitian .....	33
3.6.1 Uji Validitas .....	34
3.6.2 Uji Reliabilitas .....	35
3.6.3 Uji Tingkat Kesukaran .....	37
3.6.4 Uji Daya Beda .....	38
3.7 Teknik Pengumpulan Data.....	39
3.8 Teknik Pengolahan Data .....	40
3.9 Uji Hipotesis .....	42
3.9.1 Uji Normalitas .....	42
3.9.2 Uji Homogenitas .....	43
3.9.3 Uji Beda Rata-rata .....	43
3.10 Prosedur Penelitian .....	44
<b>BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>46</b>
4.1 Hasil Penelitian .....	46
4.1.1 Deskripsi Lokasi Penelitian .....	46
4.1.2 Deskripsi Subjek Penelitian .....	48
4.1.3 Deskripsi Pelaksanaan Penelitian.....	49
4.1.4 Deskripsi Hasil Penelitian .....	52
4.2 Pembahasan .....	64
<b>BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI .....</b>	<b>69</b>
5.1 Kesimpulan .....	69

5.2 Implikasi dan Rekomendasi .....	69
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	71
<b>LAMPIRAN</b> .....	76

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Nilai Ulangan Harian Mata Pelajaran Ekonomi Kelas XI IIS SMA Negeri 1 Baleendah Tahun Ajaran 2017/2018 .....	3
Tabel 1.2 Hasil Test Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Pada Mata Pelajaran Ekonomi Kelas XI SMA Negeri 1 Baleendah Tahun Ajaran 2017/2018 .....	4
Tabel 2.1 Indikator Kemampuan Pemecahan Masalah Berdasarkan Tahap Pemecahan MasalH Menurut Polya .....	13
Tabel 2.2 Langkah-langkah Pembelajaran Berbasis Masalah .....	17
Tabel 2.3 Tahap Pembelajaran Problem Solving .....	20
Tabel 2.4 Penelitian Terdahulu .....	22
Tabel 3.1 Operasional Variabel .....	32
Tabel 3.2 Uji Validitas Item .....	35
Tabel 3.3 Klasifikasi Tingkat Reliabilitas .....	36
Tabel 3.4 Uji Reliabilitas .....	36
Tabel 3.5 Kriteria Tingkat Kesukaran .....	37
Tabel 3.6 Uji Tingkat Kesukaran .....	37
Tabel 3.7 Kriteria Daya Pembeda Soal .....	39
Tabel 3.8 Uji Daya Beda .....	39
Tabel 3.9 Kriteria Indeks Gain .....	42
Tabel 4.1 Kelas Eksperimen Berdasarkan Jenis Kelamin .....	48
Tabel 4.2 Kelas Kontrol Berdasarkan Jenis Kelamin .....	49
Tabel 4.3 Hasil Kemampuan Memecahkan Masalah Siswa pada Kelas Eksperimen .....	53

Indri Istiqomah, 2018

*PENERAPAN METODE PEMBELAJARAN PROBLEM SOLVING PENGARUHNYA TERHADAP KEMAMPUAN  
SISWA DALAM MEMECAHKAN MASALAH PADA MATA PELAJARAN EKONOMI*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Tabel 4.4 Gambaran Umum Tingkat Kemampuan Memecahkan Masalah pada Siswa kelas Eksperimen .....	53
Tabel 4.5 Peningkatan Kemampuan Memecahkan Masalah pada Kelas Eksperimen .....	54
Tabel 4.6 Hasil Kemampuan Memecahkan Masalah Siswa pada Kelas Kontrol .	55
Tabel 4.7 Gambaran Umum Tingkat Kemampuan Memecahkan Masalah pada Siswa kelas Kontrol .....	55
Tabel 4.8 Peningkatan Kemampuan Memecahkan Masalah pada Kelas Kontrol	56
Tabel 4.9 Peningkatan Kemampuan Memecahkan Masalah pada Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	57
Tabel 4.10 Hasil Uji Normalitas Kemampuan Memecahkan Masalah pada Kelas Eksperimen .....	58
Tabel 4.11 Hasil Uji Homogenitas Kemampuan Memecahkan Masalah Siswa pada Kelas Eksperimen .....	59
Tabel 4.12 Hasil Uji Hipotesis pada Kelas Eksperimen .....	60
Tabel 4.13 Hasil Uji Normalitas Kemampuan Memecahkan Masalah pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	61
Tabel 4.14 Hasil Uji Homogenitas pada Kemampuan Memecahkan Masalah pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	62
Tabel 4.15 Hasil Uji Hipotesis pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	63

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Model Pemecahan Masalah .....	19
Gambar 2.2 Kerangka Pemikiran .....	28
Gambar 3.1 Bagan Desain Penelitian .....	30
Gambar 3.2 Prosedur Penelitian .....	45