

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	i
ABSTRAK	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	6
1.3 Pembatasan Masalah.....	7
1.4 Rumusan Masalah.....	7
1.5 Tujuan Penelitian	7
1.6 Manfaat Penelitian	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	9
2.1 Kajian Teoritis	9
2.1.1 Hasil Belajar	9
2.1.2 Pengertian Model Pembelajaran	12
2.1.3 Model <i>Probing Prompting</i>.....	14
2.1.4 Model <i>Circuit Learning</i>.....	19
2.2 Penelitian yang Relevan.....	23
2.3 Kerangka Berpikir.....	27
2.4 Hipotesis Penelitian	28
2.4.1 Pengaruh Model <i>Probing Prompting</i> Terhadap Hasil Belajar	28
2.4.2 Pengaruh Model <i>Circuit Learning</i> Terhadap Hasil Belajar.....	29
BAB III METODE PENELITIAN.....	30
3.1 Tempat Penelitian	30
3.2 Populasi serta Sampel Penelitian.....	30
3.2.1 Populasi Penelitian.....	30
3.2.2 Sampel Penelitian.....	30
3.3 Variabel Penelitian serta Definisi Operasional.....	31
3.3.1 Variabel Penelitian	31
3.3.2 Definisi Operasional	32
3.4 Instrumen Penelitian serta Rancangan Penelitian.....	32
3.4.1 Instrumen Penelitian	32
3.4.2 Rancangan Penelitian.....	33
3.5 Teknik Pengambilan Data	35

3.5.1	Observasi.....	36
3.5.2	Tes Hasil Belajar.....	36
3.6	Uji Instrumen Penelitian.....	37
3.6.1	Uji Validitas Tes	37
3.6.2	Uji Reliabilitas	39
3.6.3	Tingkat kesukaran Soal	39
3.6.4	Daya pembeda soal	40
3.7	Teknik Analisis Data	41
3.7.1	Menghitung Nilai rata-rata serta Standar Deviasi.....	41
3.7.2	Uji Normalitas.....	42
3.7.3	Uji Homogenitas	43
3.7.4	Uji Hipotesis	44
BAB IV HASIL PENELITIAN SERTA PEMBAHASAN.....	46	
4.1	Deskripsi Hasil Penelitian	46
4.2	Uji Instrumen Penelitian	46
4.2.1	Validitas Tes.....	46
4.2.2	Uji Reliabilitas	49
4.2.3	Tingkat kesukaran soal.....	49
4.2.4	Daya pembeda soal	51
4.3	Analisis Data	53
4.3.1	Menghitung Nilai rata-rata, Standar Deviasi serta Varians.....	53
4.3.2	Uji Normalitas	54
4.3.3	Uji Homogenitas.....	55
4.3.4	Uji Hipotesis.....	56
4.4	Pembahasan Hasil Penelitian	57
4.4.1	Pengaruh Model <i>Probing Prompting</i> Terhadap Hasil Belajar.....	58
4.4.2	Pengaruh Model <i>Circuit Learning</i> Terhadap Hasil Belajar	59
BAB V KESIMPULAN serta SARAN	61	
5.1	Kesimpulan	61
5.2	Saran.....	62
REFERENSI.....	63	

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Data Hasil Belajar Sarana dan Prasarana Siswa Kelas XI OTKP	2
Tabel 2.1 Sintaks Model Pembelajaran <i>Probing Prompting</i>	17
Tabel 2.2 Sintak Model Pembelajaran <i>Circuit Learning</i>	21
Tabel 2.3 Kelebihan dan kekurangan Model <i>Circuit Learning</i>	22
Tabel 2.4 Kelebihan dan Kekurangan Model <i>Circuit Learning</i>	23
Tabel 2.5 Penelitian Yang Relevan.....	25
Tabel 3.1 Jumlah siswa kelas X AP SMKS Tunas Karya Batang Kuis	30
Tabel 3.2 Daftar Sampel Penelitian	31
Tabel 3.3 Kisi-Kisi Instrumen Tes Hasil Belajar Siswa	33
Tabel 3.4 Rancangan Penelitian.....	34
Tabel 3.5 Kisi-Kisi Materi Pembelajaran	37
Tabel 4.1Hasil Uji Validitas Soal	48
Tabel 4.2 Tabel Taraf Kesukaran Tes	50
Table 4.3 Tabel daya Pembeda Soal	52
Tabel 4.4 Hasil Perolehan Rata-rata <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	54
Tabel 4.5Uji Normalitas Nilai <i>PreTest</i> dan <i>Posttest</i>	55
Tabel 4.6Uji Homogenitas Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	56

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Teoritis.....	27
Gambar 3.1 Skema Rancangan Penelitian	35



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Silabus Pembelajaran	67
Lampiran 2 RPP Kelas Eksperimen I	73
Lampiran 3 RPP Kelas Eksperimen II	80
Lampiran 4 Materi Ajar	89
Lampiran 5 Instrumen Penelitian.....	93
Lampiran 6 Kunci Jawaban	103
Lampiran 7 Uji Validitas	104
Lampiran 8 Uji Reliabilitas.....	105
Lampiran 9 Tingkat Kesukaran Test.....	106
Lampiran 10 Daya Beda Soal	107
Lampiran 11 Rata-Rata, Standar Deviasi dan Varians	108
Lampiran 12 Uji Normalitas	113
Lampiran 13 Uji Homogenitas.....	119
Lampiran 14 Uji Hipotesis.....	120
Lampiran 15 Rtabel.....	123
Lampiran 16 T- tabel	124
Lampiran 17 Tabel Uji Liliefors	125
Lampiran 18 Dokumentasi.....	126