

DAFTAR ISI

LEMBAR JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN	iii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR	vi
UCAPAN TEMA KASIH	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	3
C. Rumusan Masalah.....	3
D. Tujuan Penelitian.....	3
E. Manfaat Penelitian.....	3
F. Stuktur Organisasi Penulisan.....	4
BAB II LANDASAN TEORI	5
A. Pengertian Belajar	5
B. Teori-Teori Belajar	6
C. Hasil Belajar.....	7
D. Model Pembelajaran.....	10
E. Model Problem Based Learning.....	11
F. Mata Pelajaran Dasar Kelistrikan.....	19
G. Kaitan Model PBL dengan Mata Pelajaran DK.....	20
BAB III METODE PENELITIAN	22
A. Lokasi dan Subjek Penelitian.....	22
B. Metode Penelitian dan Desain Penelitian.....	22

Suherlan Zakaria, 2014

Peningkatan Hasil Belajar Siswa Menggunakan Model Problem Based Learning Pada Mata Pelajaran Dasar Kelistrikan

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

	C. Definisi Operasional.....	24
	D. Teknik Pengumpulan Data.....	25
	E. Instrumen Penelitian.....	26
	F. Pengembangan Instrumen.....	26
	G. Teknik Analisis Data.....	27
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	29
	A. Hasil Penelitian	29
	B. Pembahasan Hasil Penelitian	32
BAB V	SIMPULAN DAN SARAN	34
	A. Simpulan	34
	B. Saran	34
	DAFTAR PUSTAKA.....	35
	LAMPIRAN.....	37

DAFTAR GAMBAR

	Hal
Gambar 2.1 PBL <i>Cycle</i>	19
Gambar 2.2 Hubungan model PBL dengan bidang keteknikan.....	21
Gambar 3.1 Siklus Penelitian Tindakan Kelas.....	24

DAFTAR TABEL

		Hal
Tabel 2.1	Tahapan Pembelajaran PBL.....	18
Tabel 3.1	Kriteria Nilai.....	27
Tabel 3.2	Kriteria N-Gain.....	27
Tabel 3.3	Kriteria Aktivitas Siswa	28
Tabel 3.4	Kriteria Keterlaksanaan Model Pembelajaran	28
Tabel 4.1	Rata-Rata Nilai <i>Pre Test</i> dan <i>Post Test</i> Siswa	29
Tabel 4.2	Frekuensi Kelulusan Siswa.....	29
Tabel 4.3	Rata-Rata Nilai N-Gain Pada Setiap Siklus.....	30
Tabel 4.4	Rata-Rata Nilai Presentase Aktivitas Belajar Siswa	31
Tabel 3.8	Presentase Keterlaksanaan Model Pembelajaran	32

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Hal
A.1 Silabus.....	37
A.2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus I.....	38
A.3 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus II.....	41
A.4 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus III.....	44
A.5 Kisi-Kisi Instrumen Penelitian Siklus I.....	48
A.6 Kisi-Kisi Instrumen Penelitian Siklus II.....	49
A.7 Kisi-Kisi Instrumen Penelitian Siklus III.....	50
B.1 Lembar Judgment Instrument Tes.....	51
C.1 Soal <i>Pre Test</i> Siklus I.....	59
C.2 Soal <i>Post Test</i> Siklus I.....	62
C.3 Soal <i>Pre Test</i> Siklus II.....	65
C.4 Soal <i>Post Test</i> Siklus II.....	68
C.5 Soal <i>Pre Test</i> Siklus III.....	71
C.6 Soal <i>Post Test</i> Siklus III.....	75
C.7 Kunci Jawaban	79
C.8 Rekapitulasi Nilai <i>Pre Test</i> dan <i>Post Test</i> Siklus I.....	81
C.9 Rekapitulasi Nilai <i>Pre Test</i> dan <i>Post Test</i> Siklus II.....	82
C.10 Rekapitulasi Nilai <i>Pre Test</i> dan <i>Post Test</i> Siklus III.....	83
D.1 Siklus Penelitian Tindakan Kelas.....	84
D.2 Kisi-Kisi Observasi Aktivitas Belajar Siswa.....	93
D.3 Lembar Judgment Kisi-Kisi.....	94
D.4 Lembar Observasi Aktivitas Belajar Siswa Siklus I.....	96
D.5 Lembar Observasi Aktivitas Belajar Siswa Siklus II.....	98
D.6 Lembar Observasi Aktivitas Belajar Siswa Siklus III.....	100

D.7	Rekapitulasi Observasi Aktifitas Belajar Siswa.....	102
D.8	Lembar Observasi Aktivitas Guru Siklus I.....	104
D.9	Lembar Observasi Aktivitas Guru Siklus II.....	105
D.10	Lembar Observasi Aktivitas Guru Siklus III.....	106
D.11	Rekapitulasi Observasi Aktivitas Guru	107
D.12	Dokumentasi.....	108