

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	iv
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	4
1.3 Batasan Masalah .....	4
1.4 Tujuan .....	5
1.5 Manfaa .....	5
1.6 Struktur Organisasi Skripsi .....	5
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b>	
2.1 Model Pembelajaran .....	7
2.2 Problem Based Learning .....	8
2.3 Prestasi Belajar .....	16
2.4 Pmbelajaran Dasar Pengukuran Elektroika .....	20
2.5 Penelitian Terdahulu .....	21
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
3.1 Jenis dan Desain Penelitian .....	24
3.2 Lokasi, Populasi, Sampel dan Waktu Penelitian .....	27
3.3 Instrumen Penelitian .....	28
3.4 Prosedur Penelitian .....	33
3.5 Analisis Data .....	36
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1 Temuan Siklus I .....	39
4.2 Perencanaan Tindakan .....	40
4.3 Pelaksanaan Siklus I.....	40
4.4 Observasi Siklus I .....	43
4.5 Refleksii dan Evaluasi Siklus I.....	46
4.6 Pembahasan Siklus I.....	47

Egi Muhamad Iqbal, 2017

*IMPLEMENTASI MODEL PEMBELAJARAN PROBLEM BASED LEARNING PADA MATA PELAJARAN DASAR DAN PENGUKURAN ELEKTRONIKA DALAM MENINGKATKAN PRESTASI BELAJAR SISWA SMK NEGERI 4 BANDUNG*

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

4.7 Temuan Siklus II .....	49
4.8 Observasi Siklus II .....	52
4.9 Refleksi dan Evaluasi Siklus II.....	54
4.10 Pembahasan Umum Seluruh Siklus.....	56

## **BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

5.1 Kesimpulan .....	57
5.2 Saran .....	57

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>58</b>
-----------------------------	-----------

## **LAMPIRAN**

Egi Muhamad Iqbal, 2017

**IMPLEMENTASI MODEL PEMBELAJARAN PROBLEM BASED LEARNING PADA MATA PELAJARAN  
DASAR DAN PENGUKURAN ELEKTRONIKA DALAM MENINGKATKAN PRESTASI BELAJAR SISWA  
SMK NEGERI 4 BANDUNG**

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](https://repository.upi.edu) | [perpustakaan.upi.edu](https://perpustakaan.upi.edu)