

## DAFTAR ISI

*Hal*

<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS .....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI .....</b>	<b>iii</b>
<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xiv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	6
1.3 Batasan Masalah .....	6
1.4 Rumusan Masalah .....	6
1.5 Tujuan Penelitian .....	7
1.6 Manfaat Penelitian.....	7
1.7 Defenisi Operasional.....	8
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>9</b>
2.1 Pengembangan Bahan Ajar .....	9
2.1.1 Defenisi Bahan Ajar.....	9
2.1.2 Defenisi Penelitian Pengembangan.....	9
2.1.3 Manfaat Bahan Ajar .....	10

2.1.4 Jenis Bahan Ajar.....	10
2.1.5 Fungsi Bahan Ajar.....	11
2.2 Model Problem Based Learning.....	11
2.2.1 Keunggulan Dan Kekurangan Model PBL.....	13
2.3 Materi Ajar.....	14
2.3.1 Pengantar Ikatan Kimia.....	14
2.3.2 Ikatan Ion.....	15
2.3.3 Ikatan Kovalen.....	15
2.4 Hasil Belajar.....	17
2.4.1 Pengertian Hasil Belajar.....	17
2.5 Penelitian Yang Revelan.....	19
2.6 Kerangka berpikir.....	20
2.7 Hipotesis penelitian.....	21
2.7.1 Hipotesis Verbal.....	21
2.7.2 Hipotesis Statistik.....	21
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	<b>22</b>
3.1. Lokasi dan Waktu.....	22
3.2. Jenis Penelitian.....	22
3.3. Prosedur penelitian.....	23
3.4. Populasi dan Sampel.....	25
3.5. Rancangan dan Variabel Penelitian.....	25
3.6. Instrumen Penelitian.....	27
3.7. Teknik Pengumpulan Data.....	30
3.8. Teknik Analisis Data.....	30
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>34</b>
4.1 Hasil Penelitian.....	34

4.2 Analysis (Analisis) .....	34
4.2.1 Penentuan bahan ajar atau buku paket.....	34
4.2.2 Analisis buku kimia berdasarkan silabus .....	34
4.3 Design (Desain) .....	35
4.3.1 Pembuatan Draft Bahan Ajar.....	35
4.4 Development ( Pengembangan).....	37
4.4.1 Pengembangan Bahan Ajar PBL.....	37
4.4.2 Validasi Bahan Ajar .....	37
4.4.3 Penyempurnaan Bahan Ajar .....	39
4.5 Implementation ( Implementasi Bahan Ajar) .....	42
4.5.1 Analisis Instrument Penelitian.....	42
4.6 Evaluasi.....	46
4.6.1 Respon Siswa.....	46
4.7 Pembahasan.....	46
4.7.1 Hasil Pengembangan Bahan Ajar.....	46
4.7.2 Hasil Data Uji Coba Bahan Ajar.....	47
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>49</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>50</b>

