

DAFTAR ISI

Hal

LEMBAR PENGESAHAN	i
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iii
RIWAYAT HIDUP	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
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
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	9
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
BAB III METODE PENELITIAN.....	22
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
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	34
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
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	49
DAFTAR PUSTAKA	50

