

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
Kata Pengantar	<i>iv</i>
Daftar Isi	<i>vi</i>
Daftar Gambar	<i>ix</i>
Daftar Tabel	<i>x</i>
Daftar Lampiran	<i>xi</i>
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	5
1.3 Rumusan Masalah	5
1.4 Batasan Masalah	5
1.5 Tujuan Penelitian	6
1.6 Manfaat Penelitian	6
1.7 Defenisi Operasional	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	9
2.1. Kerangka Teoritis	9
2.1.1. Pengertian Hasil Belajar Kimia	9
2.1.2. Media Pembelajaran	8
2.1.3. Model Pembelajaran	14
2.1.3.1. <i>Cooperative Problem Based Learning</i>	15
2.1.3.2. Sistem Sosial dari Pembelajaran Berbasis Masalah	17
2.1.3.3. Prinsip Pengetahuan dari Pembelajaran Berbasis Masalah	17
2.1.3.4. Sistem Pendukung dari Pembelajaran Berbasis Masalah	17
2.1.3.5. Dampak Instruksional dan Dampak Pengiring	18

2.1.4. Penilaian Belajar	18
2.1.4.1. Hasil Belajar	20
2.1.4.2. Karakter	21
2.1.5. Kelarutan dan Hasil Kali Kelarutan	25
2.1.5.1. Pengertian Kelarutan	25
2.1.5.2. Tetapan Hasil Kali Kelarutan	26
2.1.5.3. Hubungan Kelarutan dengan Ksp	27
2.1.5.4. Pengaruh Ion Senama Terhadap Kelarutan	29
2.1.5.5. Hubungan Ksp dengan pH	30
2.1.5.6. Ksp dan Reaksi Pengendapan	30
2.2. Kerangka Konseptual	31
2.3. Hipotesis	32
BAB III METODE PENELITIAN	33
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	33
3.2 Populasi dan Sampel	33
3.2.1 Populasi Penelitian	33
3.2.2 Sampel Penelitian	33
3.3 Variabel Penelitian dan Instrumen Penelitian	33
3.4 . Instrumen Penelitian	33
3.4.1. Uji Validitas Isi	34
3.4.2. Reabilitas Test	35
3.4.3. Tingkat Kesukaran Soal	36
3.4.4. Daya Pembeda Soal	37
3.4.5. Distruktur	37
3.5. Rancangan Penelitian	38
3.6. Prosedur Kegiatan Penelitian	39
3.7. Teknik Analisis Data	43
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	47
4.1. Hasil Penelitian	50
4.1.1 Analisis Data Instrumen Penelitian	50
4.1.2 Standarisasi Bahan Ajar	54

4.1.3 Deskripsi Data Hasil Penelitian	56
4.1.4 Analisis Data Hasil Penelitian	57
4.2. Pembahasan	60
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	64
5.1. Kesimpulan	64
5.2. Saran	64
DAFTAR PUSTAKA	66



THE
Character Building
UNIVERSITY