

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Identifikasi Masalah	8
1.3. Batasan Masalah	8
1.4. Rumusan Masalah	9
1.5. Tujuan Penelitian	9
1.6. Manfaat Penelitian	9
1.7. Definisi Operasional	10
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
2.1. Kerangka Teoritis	11
2.1.1. Penelitian Pengembangan	11
2.1.2. Pengembangan Bahan Ajar	13
2.1.3. Prinsip-prinsip Pengembangan Bahan Ajar	20
2.1.4. Pengembangan Bahan Ajar berbasis Metode Pembelajaran	21
2.1.5. Analisis Gravimetri	33
2.1.6. Hasil Belajar	34
2.1.7. Motivasi Belajar	35
2.2. Kerangka Konseptual	36
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	39
3.2. Populasi dan Sampel	39
3.3. Jenis Penelitian	39
3.4. Prosedur Penelitian	40

3.5. Instrumen Pengumpulan Data	43
3.6. Teknik Analisis Data	44
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1. Deskripsi Hasil Pengembangan Bahan Ajar Analisis Gravimetri	50
4.2. Hasil Penelitian	53
4.3. Hasil Uji Coba Bahan Ajar Analisis Gravimetri	56
4.4. Pembahasan	60
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1. Kesimpulan	68
5.2. Saran	69
DAFTAR PUSTAKA	70
LAMPIRAN	75

