

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1. Langkah-Langkah Penggunaan Metode <i>R &amp;D</i> Prosedur Penelitian	29
Gambar 3.3. Langkah-Langkah Pengembangan Produk Bahan Ajar Berbasis <i>Guided Inquiry</i>	31
Gambar 3.3. Prosedur Uji Produk dalam PBM	34
Gambar 4.1. Hasil Uji Kelayakan Bahan Ajar oleh Validator	54
Gambar 4.2. Analisis Kelayakan Bahan Ajar Tiap Indikator Analisis Validator	55
Gambar 4.3. Diagram Hasil Uji Kepraktisan Bahan Ajar oleh Validator	56
Gambar 4.4. Apek Kepraktisan Bahan Ajar Analisis Validator	56
Gambar 4.5. Uji Keefektivan Bahan Ajar Menurut Guru	57
Gambar 4.6. Uji Keefektivan Bahan Ajar Menurut Siswa Kelompok Kecil	58
Gambar 4.6. Uji Keefektivan Bahan Ajar Menurut Siswa Kelompok Besar	59
Gambar 4.7. Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Keterampilan Berpikir Kritis	60
Gambar 4.8. Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Indikator Keterampilan Berpikir Kritis	60