

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Penebangan pohon secara liar .....	18
Gambar 2. 2 Pencemaran air karena sampah .....	20
Gambar 2. 3 Pencemaran udara karena aktivitas industri .....	21
Gambar 2. 4 Pencemaran tanah oleh limbah industri .....	22
Gambar 3. 1 Konsultasi dengan Guru Mata Pelajaran Biologi.....	33
Gambar 3. 2 Uji Coba Instrumen di Kelas XI-MIPA 4 SMAN 2 Singaparna.....	34
Gambar 3. 3 Pertemuan Pertama Kelas Eksperimen .....	36
Gambar 3. 4 Pertemuan Kedua Kelas Eksperimen .....	38
Gambar 3. 5 <i>Posttest</i> Berpikir Kritis dan Hasil Belajar Kelas Eksperimen.....	39
Gambar 3. 6 Pertemuan Pertama Kelas Kontrol .....	40
Gambar 3. 7 Pertemuan Kedua Kelas Kontrol.....	42
Gambar 3. 8 <i>Posttest</i> Berpikir Kritis dan Hasil Belajar Kelas Kontrol .....	43
Gambar 3. 9 Tempat Penelitian SMA Negeri 2 Singaparna .....	52
Gambar 4.1 Histogram dan <i>Polygon</i> Berpikir Kritis Kelas Eksperimen .....	57
Gambar 4.2 Histogram dan <i>Polygon</i> Berpikir Kritis Kelas Kontrol.....	59
Gambar 4.3 Perbandingan Rata-rata Skor <i>Posttest</i> Keterampilan Berpikir Kritis	60
Gambar 4.4 Rata-rata Skor <i>Posttest</i> Keterampilan Berpikir Kritis Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	61
Gambar 4.5 Histogram dan <i>Polygon</i> Hasil Belajar Kelas Eksperimen.....	63
Gambar 4.6 Histogram dan <i>Polygon</i> Hasil Belajar Kelas Kontrol .....	65
Gambar 4.7 Perbandingan Rata-rata Skor <i>Posttest</i> Hasil Belajar Peserta Didik ..	66
Gambar 4.8 Rata-rata Skor <i>Posttest</i> Hasil Belajar Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	67