

## DAFTAR GAMBAR

	<i>Hal</i>
<b>Gambar 2.1.</b> Susunan Tata Surya .....	13
<b>Gambar 2.2.</b> Bagian-bagian Matahari.....	13
<b>Gambar 2.3.</b> Planet Dalam.....	14
<b>Gambar 2.4.</b> Planet Luar.....	14
<b>Gambar 2.5.</b> Komet .....	15
<b>Gambar 2.6.</b> Meteroid.....	15
<b>Gambar 2.7.</b> Asreroid .....	16
<b>Gambar 2.8.</b> Bumi .....	17
<b>Gambar 2.9.</b> Fase-fase Bulan.....	19
<b>Gambar 2.10.</b> Gerhana Bulan .....	21
<b>Gambar 2.11.</b> Kerangka Berpikir .....	22
<b>Gambar 3.1.</b> Alur Penelitian.....	37
<b>Gambar 4.1.</b> Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kemampuan Berpikir Kreatif Kelas Model Pembelajaran PjBL dan Kelas Kontrol.....	40
<b>Gambar 4.2.</b> <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Berpikir Kreatif Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	41
<b>Gambar 4.3.</b> Hasil Belajar Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	43
<b>Gambar 4.4.</b> Nilai Hasil Belajar Ditinjau Aspek Kognitif pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	44
<b>Gambar 4.5.</b> Nilai Hasil Belajar Ditinjau Indikator Pembelajaran pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	45
<b>Gambar 4.6.</b> Nilai Produk Kelas Eksperimen Berdasarkan Setiap Aspek .....	46
<b>Gambar 4.7.</b> Nilai Proyek Kelas Eksperimen.....	47