

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Hukum Pemantulan cahaya	18
Gambar 2.2. pemantulan baur	18
Gambar 2.3. pembiasan pada kaca plan paralel	19
Gambar 2.4. bayangan pada cermin datar	20
Gambar 2.5. Cermin cekung akan mengumpulkan sinar pantul	20
Gambar 2.6. Pembentukan bayangan pada cermin cekung	21
Gambar 2.7. pembentukan bayangan pada cermin cekung	21
Gambar 2.8. cermin cembung akan menyebarkan sinar pantul	21
Gambar 2.9. Bayangan pada cermin cekung maya, tegak, dan diperkecil	21
Gambar 2.10. Lensa cembung bersifat mengumpulkan sinar	22
Gambar 2.11. Lensa cekung bersifat menyebarkan sinar atau konvergen	23
Gambar 4.1. Diagram Garis Nilai Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	36
Gambar 4.2. Diagram Nilai Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	37
Gambar 4.3. Diagram Garis Hasil Belajar Kelas Eksperimen	38
Gambar 4.4. Diagram Perkembangan Afektif Kelas Eksperimen	39
Gambar 4.5. Diagram Perkembangan Psikomoorik Kelas Eksperimen	39