

DAFTAR GAMBAR

	<i>Hal</i>
Gambar 2.1 Komik Pembelajaran	16
Gambar 2. 2. Posisi Simpul dan Perut Gelombang pada Dawai	22
Gambar 2.3. Panjang Gelombang pada Pipa Organa Terbuka.....	23
Gambar 2.4. Panjang Gelombang Pipa Organa Tertutup.....	24
Gambar 2.5. Bagan Kerangka Berpikir.....	32
Gambar 3.1. Langkah – Langkah Model Pengembangan 4-D.....	35
Gambar 4.1. Diagram Batang Hasil Analisis Kebutuhan Siswa.....	47
Gambar 4.2 <i>Cover</i> Modul Komik Fisika Gelombang Bunyi	49
Gambar 4.3 Isi Materi Modul Komik Gelombang Bunyi.....	50
Gambar 4.4 Validasi Ahli Materi.....	51
Gambar 4.5. Diagram Kelayakan Ahli Media	53
Gambar 4.6. Diagram Kepraktisan Guru Fisika.....	56
Gambar 4.7. Diagram Kepraktisan Kelompok Kecil	57
Gambar 4.8. Digaram Kepraktisan Kelompok Besar.....	57
Gambar 4.9. Diagram Keefektivan Motivasi Belajar Siswa	58
Gambar 4.10. Digram Keefektivan Minat Belajar Siswa	59

