

DAFTAR GAMBAR

	<i>Hal</i>
Gambar 2.1. Benda 1 kg akan bergerak lebih cepat	9
Gambar 2.2. Dorongan seorang pria.....	10
Gambar 2.3. Gaya normal.....	10
Gambar 2.4. Sebuah ilustrasi	11
Gambar 2.5. Bermain Violin	11
Gambar 2.6. Isaac Newton (1642-1727)	12
Gambar 2.7. Gelas diatas meja	12
Gambar 2.8. Mobil truk	13
Gambar 2.9. Astronot tanpa bobot	14
Gambar 2.10. Pasangan aksi reaksi	15
Gambar 2.11. Gaya berat dan gaya normal	15
Gambar 2.12. (a) dua gaya bekerja.....	16
Gambar 2.13. Balok terletak.....	17
Gambar 2.14. Balok terletak.....	18
Gambar 2.15. Balok terletak.....	19
Gambar 2.16. Seseorang berada didalam lift.....	20
Gambar 2.17. Dua buah benda	22
Gambar 2.18. Sebuah benda diatas.....	23
Gambar 2.19. Gaya tarik bumi	24
Gambar 3.1. Tahap Pengembangan Model 4D.....	29
Gambar 3.2. Flowchart	34
Gambar 4.1. Peta Konsep	44