

DAFTAR GAMBAR

	<i>Halaman</i>
Gambar 2.1. Keberagaman Pendekatan <i>PBL</i>	26
Gambar 2.2. Perbandingan Skala Termometer.....	34
Gambar 2.3. Pemuaian batang kawat, (a) sebelum pemanasan, (b) sesudah pemanasan.....	36
Gambar 2.4. Pemuaian Luas.....	37
Gambar 2.5. Pemuaian Volume	38
Gambar 2.6. Azas Black.....	40
Gambar 2.7. Konduksi atau Hantaran Kalor Antara Daerah dengan Temperatur T_1 dan T_2	42
Gambar 2.8 Konveksi Pada Air Mendidih	43
Gambar 2.9 Radiasi Benda Hitam.....	44
Gambar 3.1 Tahap Pengembangan Model <i>ADDIE</i>	54
Gambar 4.1 Cover Modul.....	65
Gambar 4.2 Bagian Pendahuluan Modul	66
Gambar 4.3 Bagian Isi Modul	67
Gambar 4.4 Bagian Penutup Modul.....	68
Gambar 4.5 Diagram Batang Hasil <i>Pretest</i> , <i>Posttest</i> dan <i>N-Gain</i>	80

THE
Character Building
UNIVERSITY