

DAFTAR GAMBAR

	<i>Hal.</i>
Gambar 2.1 Struktur Enzim	18
Gambar 2.2 Teori Lock and Key	20
Gambar 2.3 Teori Induksi Pas	20
Gambar 2.4 Tahap Glikolisis	23
Gambar 2.5 Tahap Dekarboksilasi Oksidatif	24
Gambar 2.6 Tahap Siklus Krebs	25
Gambar 2.7 Tahap Transpor Elektron	26
Gambar 2.8 Tahap Fermentasi Asam Laktat	28
Gambar 2.9 Tahap Fermentasi Alkohol	28
Gambar 2.10 Tahap Reaksi Terang	30
Gambar 2.11 Tahap Reaksi Gelap	31
Gambar 2.12 Pembentukan Nitrat oleh Bakteri Nitrat dan Bakteri Nitrit	32
Gambar 2.13 Proses Kemosintesis	33
Gambar 2.14 Skema Kerangka Berpikir	34
Gambar 3.1 Tahapan Pengembangan Model ADDIE	47
Gambar 4.1 Grafik kebutuhan siswa	59
Gambar 4.2 Grafik karakteristik siswa berdasarkan <i>multiple intelligences</i> ...	61
Gambar 4.3 <i>Flowchart</i> media interaktif	64
Gambar 4.4 Tampilan halaman <i>menu</i> sebelum direvisi	70
Gambar 4.5 Tampilan halaman <i>menu</i> setelah direvisi	71
Gambar 4.6 Tampilan <i>cover</i> pada media interaktif	74
Gambar 4.7 Tampilan petunjuk penggunaan media interaktif	75
Gambar 4.8 Grafik hasil belajar siswa melalui uji lapangan	76