

DAFTAR GAMBAR

| | |
|---|----|
| Gambar 2. 1 Tampilan Interface Kvisoft Flipbook Maker..... | 18 |
| Gambar 2. 2 Proses Dragging Halaman pada Kvisoft Flipbook Maker..... | 18 |
| Gambar 2. 3 (a) Sistem Terbuka, (b) Sistem Tertutup, (c) Sistem Terisolasi..... | 25 |
| Gambar 2. 4 Diagram Perubahan Entalpi | 26 |
| Gambar 2. 5 Diagram Entalpi | 28 |
| Gambar 2. 6 Diagram Hess..... | 31 |
| Gambar 2. 7 Tabel Ikatan Energi | 32 |
| Gambar 2. 8 Kerangka Berfikir..... | 37 |
| Gambar 3. 1 Prosedur Penelitian..... | 42 |
| Gambar 4. 1 Sampul Modul Termokimia | 50 |
| Gambar 4. 2 Standar Isi Kurikulum | 50 |
| Gambar 4. 3 Petunjuk Penggunaan Modul | 51 |
| Gambar 4. 4 Peta Konsep..... | 51 |
| Gambar 4. 5 Pengantar Materi | 52 |
| Gambar 4. 6 Isi Modul Berbasis PBL..... | 52 |
| Gambar 4. 7 (a) Ayo Praktikum, (b) Tokoh Kimia, (c) Info Kimia..... | 53 |
| Gambar 4. 8 (a) Contoh Soal, (b) Latihan Soal..... | 54 |
| Gambar 4. 9 Rangkuman Materi..... | 54 |
| Gambar 4. 10 Uji Kompetensi | 55 |
| Gambar 4. 11 Glosarium | 56 |
| Gambar 4. 12 Daftar Pustaka | 56 |
| Gambar 4. 13 Hasil Penilaian Berdasarkan Kelayakan Isi..... | 59 |
| Gambar 4. 14 Hasil Penilaian Berdasarkan Kelayakan Bahasa | 59 |
| Gambar 4. 15 Hasil Penilaian Berdasarkan Kelayakan Penyajian..... | 59 |
| Gambar 4. 16 Hasil Penilaian Terhadap Media | 60 |