

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Langkah-langkah <i>R&amp;D</i> menurut Borg and Gall .....	40
Gambar 2.2 Langkah-langkah <i>R&amp;D</i> menurut Thiagarajan .....	41
Gambar 2.3 Langkah-langkah <i>R&amp;D</i> menurut Robert Maribe Branch .....	41
Gambar 2.4 Langkah-langkah <i>R&amp;D</i> menurut Richey and Klein .....	42
Gambar 2.1 Kerangka Berpikir .....	38
Gambar 3.1 Metode Penelitian Berdasarkan Kerangka <i>ADDIE</i> .....	46
Gambar 4.1 Tampilan Pertama Any Flip .....	77
Gambar 4.2 Halaman Any Flip .....	78
Gambar 4.3 Tampilan <i>E-Module</i> .....	78
Gambar 4.4 Grafik Penilaian Ahli Desain dan Ahli Materi .....	81
Gambar 4.5 Sebelum Revisi Ahli Desain Pada Cover .....	82
Gambar 4.6 Setelah Revisi Ahli Desain Pada Cover .....	83
Gambar 4.7 Sebelum Revisi Ahli Desain Pada Daftar Isi .....	84
Gambar 4.8 Setelah Revisi Ahli Desain Pada Daftar Isi .....	84
Gambar 4.9 Sebelum Revisi Ahli Desain Pada Indikator .....	85
Gambar 4.10 Setelah Revisi Ahli Desain Pada Indikator .....	85
Gambar 4.11 Sebelum Revisi Ahli Desain Pada Gambar .....	86
Gambar 4.12 Setelah Revisi Ahli Desain Pada Gambar .....	86
Gambar 4.13 Sebelum Revisi Ahli Materi Pada Daftar Isi .....	87
Gambar 4.14 Setelah Revisi Ahli Materi Pada Daftar Isi .....	88
Gambar 4.15 Sebelum Revisi Ahli Materi Pada Indikator .....	88
Gambar 4.16 Setelah Revisi Ahli Materi Pada Indikator .....	89
Gambar 4.17 Sebelum Revisi Ahli Materi Pada Tanda Seru (!) .....	89

Gambar 4.18 Setelah Revisi Ahli Materi Pada Tanda Seru (!).....	90
Gambar 4.19 Sebelum Revisi Ahli Materi Pada Pendekatan Saintifik.....	90
Gambar 4.20 Setelah Revisi Ahli Materi Pada Pendekatan Saintifik.....	91
Gambar 4.21 Sebelum Revisi Ahli Materi Pada Pengintegrasian Internet.....	91
Gambar 4.22 Setelah Revisi Ahli Materi Pada Pengintegrasian Internet.....	92
Gambar 4.23 Grafik Perbandingan Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> .....	102
Gambar 4.24 Grafik Penilaian Keseluruhan Validitas.....	103
Gambar 4.25 Penilaian Hasil <i>E-Module</i> .....	104
Gambar 4.26 Penilaian Efektifitas <i>E-Module</i> .....	105

