

DAFTAR GAMBAR

	<i>Hal</i>
Gambar 2.1. Penelitian dan pengembangan (R&D) sebagai jembatan antara penelitian dasar dan penelitian terapan	14
Gambar 2.2. Tampilan halaman pencarian aplikasi <i>Flip PDF Professional</i>	30
Gambar 2.3. Tampilan <i>new project</i> pada aplikasi <i>Flip PDF Professional</i>	31
Gambar 2.4. Pemilihan versi <i>project</i> yang akan dikerjakan	32
Gambar 2.5. <i>Menu import file pdf</i> yang akan dibuat <i>e-book</i>	32
Gambar 2.6. Tampilan awal setelah import <i>file pdf</i> yang akan dibuat <i>e-book</i> ..	32
Gambar 2.7. Tampilan pemilihan <i>template background</i>	33
Gambar 2.8. Tampilan pilihan-pilihan <i>template background</i>	33
Gambar 2.9. <i>Menu edit pages</i>	33
Gambar 2.10. Tampilan <i>flip page editor</i>	33
Gambar 2.11. Fitur <i>movie</i> untuk menambahkan <i>video offline</i>	34
Gambar 2.12. Jenis-jenis tampilan <i>movie</i>	34
Gambar 2.13. Tampilan halaman tempat <i>video</i> ditampilkan	34
Gambar 2.14. Fitur <i>select video file</i>	35
Gambar 2.15. Fitur <i>local file</i>	35
Gambar 2.16. Fitur <i>start playing</i>	35
Gambar 2.17. <i>Menu Youtube</i>	35
Gambar 2.18. Tampilan halaman tempat <i>video</i> dari <i>YouTube</i>	35
Gambar 2.19. Tampilan kolom <i>video ID</i>	36
Gambar 2.20. Fitur <i>save</i>	36
Gambar 2.21. Tampilan fitur <i>save and exit</i>	36
Gambar 2.22. <i>Menu table of contents</i>	37
Gambar 2.23. Fitur <i>add</i>	37
Gambar 2.24. Tampilan <i>table of contents</i>	37
Gambar 2.25. Tampilan fitur <i>publish e-modul</i>	38
Gambar 2.26. Bagan kerangka berpikir	55
Gambar 3.1. Pendekatan ADDIE untuk mengembangkan produk berupa desain pembelajaran	58

Gambar 4.1. Rancangan <i>cover e-modul</i> interaktif.....	89
Gambar 4.2. Rancangan halaman kata pengantar	89
Gambar 4.3. Rancangan halaman daftar isi.....	89
Gambar 4.4. Rancangan halaman peta konsep.....	90
Gambar 4.5. Rancangan halaman pendahuluan	90
Gambar 4.6. Rancangan halaman deskripsi	90
Gambar 4.7. Rancangan halaman langkah-langkah pembelajaran STEcS.....	90
Gambar 4.8. Rancangan halaman rasionalisasi dan relevansi pembelajaran	91
Gambar 4.9. Rancangan halaman petunjuk penggunaan <i>e-modul</i>	91
Gambar 4.10. Rancangan halaman tujuan pembelajaran	91
Gambar 4.11. Rancangan halaman kegiatan belajar <i>e-modul</i>	91
Gambar 4.12. Rancangan halaman sintaks orientasi.....	92
Gambar 4.13. Rancangan halaman sintaks organisasi dan investigasi.....	92
Gambar 4.14. Rancangan halaman sintaks aplikasi dan konseptualiasi.....	92
Gambar 4.15. Rancangan halaman evaluasi <i>e-modul</i>	92
Gambar 4.16. Rancangan halaman rangkuman <i>e-modul</i>	93
Gambar 4.17. Rancangan halaman glosarium.....	93
Gambar 4.18. Rancangan halaman daftar pustaka	93
Gambar 4.19. Rancangan halaman biodata penulis.....	93