

DAFTAR GAMBAR

Gambar	halaman
2.1. Kerucut pengalaman Edgar Dale	11
2.2. Prinsip Tekanan Hidrostatik	20
2.3. Prinsip kerja dongkrak hidrolik	21
2.4. Mekanisme benda terapung	23
2.5. Mekanisme benda melayang	23
2.6. Mekanisme benda tenggelam	23
2.7. Debit fluida yang masuk sama dengan yang keluar	26
2.8. Skema hukum Bernoulli	27
2.9. Tampilan Menu Pembuka <i>Macromedia Captivate</i>	29
2.10. Kotak dialog <i>New movie options</i>	30
2.11. Mengatur animasi teks	31
2.12. Tampilan gambar dalam slide	31
2.13. Kotak dialog <i>New Caption</i>	32
2.14. Pengaturan durasi yang dilakukan di dalam <i>Timeline</i>	32
2.15. Kotak dialog <i>Movie Preferences</i>	33
2.16. Kotak suara	34
2.17. Mempublish presentasi	35
2.18. Proses <i>publish</i> sukses	35
2.19. Tahap produksi video dalam <i>Pinnacle studio 9.3</i>	37
2.20. Tampilan <i>capture video</i>	37
2.21. Tampilan <i>edit video</i>	38
2.22. Tampilan <i>make movie video</i>	38
2.23. Tampilan <i>Xilisoft Video Converter</i>	39
2.27. Tampilan ruang kerja <i>Adobe Photoshop 8.0</i>	40
3.1. Bagan Arus (<i>Stream Chart</i>): Proses Pengembangan Media Instruksional	45
4.1. Peta konsep antar subbahasan	59
4.2. Menu Utama Modul Interaktif	68