

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Model pengembangan olrh Dick and Carey	10
Gambar 3.1. Bagan Alir Pelaksanaan Penelitian	33
Gambar 4.1. Cover Buku Penuntun Praktikum Inovatif dan <i>Virtual</i> Laboratorium	49
Gambar 4.2. Daftar isi Buku Penuntun Praktikum Inovatif dan <i>Virtual</i> Laboratorium	49
Gambar 4.3. Bagian Halaman Lambang Bahaya Dalam Laboratorium dan Alat-alat laboratorium dan Kegunaanya	50
Gambar 4.4. Bagian Halaman Percobaan Praktikum Riil Materi Laju Reaksi Percobaan Tumbukan	51
Gambar 4.5. Icon Aplikasi <i>CHEMIST Virtual Lab</i>	51
Gambar 4.6. Hasil penilaian penuntun praktikum yang telah dikembangkan berdasarkan aspek kelayakan isi	53
Gambar 4.7. Hasil penilaian penuntun praktikum yang telah dikembangkan berdasarkan aspek kelayakan bahasa	54
Gambar 4.8. Hasil penilaian penuntun praktikum yang telah dikembangkan berdasarkan aspek kelayakan penyajian	56
Gambar 4.9. Hasil penilaian penuntun praktikum yang telah dikembangkan berdasarkan aspek kelayakan kegrafikan	57
Gambar 4.10. Hasil penilaian penuntun praktikum yang telah dikembangkan berdasarkan kesesuaian dengan virtual laboratorium	59
Gambar 4.11. Persentase <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen	66
Gambar 4.12. Persentase <i>Pretest</i> Kelas Kontrol	67
Gambar 4.13. Persentase <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen	68
Gambar 4.14. Persentase <i>Posttest</i> Kelas Kontrol	68