

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1	Fase pelaksanaan praktikum 18
Tabel 2.2	Sintaks model <i>problem based learning</i> 31
Tabel 3.1	Teknik pengumpulan data 40
Tabel 3.2	Pemberian skor pada setiap item pertanyaan 59
Tabel 3.3	Aspek kelayakan penuntun praktikum 63
Tabel 3.4	Aspek kelayakan kit praktikum 64
Tabel 3.5	Kisi-kisi tes uraian 66
Tabel 3.6	Kisi-kisi aspek penilaian sikap siswa 67
Tabel 3.7	Kriteria kelayakan penuntun dan kit praktikum 70
Tabel 3.8	Penilaian keterlaksanaan penuntun dan kit praktikum 72
Tabel 4.1.	Hasil uji validasi penuntun dan kit praktikum 78
Tabel 4.2	Rata-rata hasil belajar kognitif, sikap dan keterampilan siswa 79
Tabel 4.3	Hasil analisis penuntun praktikum a dan b 86
Tabel 4.4.	Analisis kurikulum materi kelas X Semester II 88
Tabel 4.5.	Hasil penilaian penuntun praktikum berdasarkan kelayakan isi menurut penilaian validator ahli (d), guru (g) dan <i>peer review</i> (p). 97
Tabel 4.6.	Hasil penilaian penuntun praktikum berdasarkan kelayakan bahasa menurut penilaian validator ahli (d), guru (g) dan <i>peer review</i> (p). 99
Tabel 4.7.	Hasil penilaian penuntun praktikum berdasarkan kelayakan penyajian menurut penilaian validator ahli (d), guru (g) dan <i>peer review</i> (p). 101

Tabel 4.8.	Hasil penilaian penuntun praktikum berdasarkan kelayakan kegrafikan menurut penilaian validator ahli (d), guru (g) dan <i>peer review</i> (p)	103
Tabel 4.9.	Nilai kelayakan akhir penuntun praktikum	104
Tabel 4.10.	Hasil penilaian kit praktikum menurut penilaian validator ahli (d), guru (g) dan <i>peer review</i> (p).	105
Tabel 4.11.	Hasil observasi keterlaksanaan penuntun dan kit praktikum	108
Tabel 4.12.	Data hasil pengamatan uji coba keterlaksanaan praktikum	109
Tabel 4.13.	Data hasil belajar kognitif siswa	110
Tabel 4.14.	Rata-rata penilaian sikap	111
Tabel 4.15.	Rata rata penilaian keterampilan selama praktikum	112
Tabel 4.16.	Hasil angket respon siswa terhadap penuntun dan kit praktikum	114
Tabel 4.17.	Hasil uji normalitas data kognitif, sikap dan keterampilan	115
Tabel 4.18.	Hasil uji hipotesis dengan <i>one sampel t-test</i>	117