

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 3.1. Rancangan Penelitian Uji Coba/Implementasi Modul	31
Tabel 3.2. Kriteria validitas analisis nilai rata-rata penuntun praktikum kimia	35
Tabel 3.3. Tabel Penolong Untuk Uji Normalitas	36
Tabel 3.4. Kriteria Skor N-Gain	37
Tabel 4.1. Hasil Analisis Awal Penuntun Praktikum Kimia	39
Tabel 4.2. Kelemahan Penuntun Praktikum Kimia Penerbit Bumi Aksara	40
Tabel 4.3. Kelemahan Penuntun Praktikum Kimia Penerbit Yrama Widya	40
Tabel 4.4. Rata-Rata Penilaian Penuntun Praktikum Menurut Dosen Dan Guru	43
Tabel 4.5. Penilaian terhadap penuntun yang beredar dan penuntun yang telah dikembangkan	44
Tabel 4.6. Kualitas Modul Penuntun Praktikum Kimia Hasil Pengembangan	45
Tabel 4.7. Nilai Pretest dan Posttest Siswa Terhadap Pemahaman Siswa Pada Penuntun Praktikum	47
Tabel 4.8. Hasil Uji Normalitas Data	48
Tabel 4.9. Hasil Uji Hipotesis Hasil Belajar dengan Harga KKM	49
Tabel 4.10. Nilai hasil belajar psikomotorik siswa	51