

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1	Jenis-jenis <i>inquiry</i> 28
Tabel 2.2	Mata Pelajaran Wajib Kurikulum SMA/MA 35
Tabel 2.3	Mata Pelajaran Peminatan Kurikulum SMA/MA 36
Tabel 2.4	Garis Besar Materi Pokok Pelajaran Kimia di SMA/MA 38
Tabel 2.5	Komponen yang Terdapat dalam Inovasi Penuntun Praktikum Kimia 51
Tabel 2.6	Penelitian Relevan 65
Tabel 3.1	Teknik Pengumpulan Data 76
Tabel 3.2	Pemberian Skor Pada Setiap Item Pernyataan 79
Tabel 3.3	Aspek Kelayakan Buku Penuntun Praktikum 80
Tabel 3.4	Aspek Validasi Kit Praktikum 81
Tabel 3.5	Kriteria Validasi Penuntun Praktikum 85
Tabel 3.6	Nilai N – Gain Ternormalisasi dan Klasifikasi 85
Tabel 3.7	Kriteria rata-rata nilai keterampilan kelas 88
Tabel 3.8	Penilaian keterlaksanaan penuntun dan kit praktikum 89
Tabel 4.1	Komponen yang terdapat dalam buku penuntun praktikum kimia yang inovatif 97
Tabel 4.2	Komponen yang terdapat dalam kit praktikum kimia yang dikembangkan 113
Tabel 4.3	Deskripsi Data Pretest Siswa 142
Tabel 4.4	Deskripsi Data Posttest Siswa 143
Tabel 4.5	Deskripsi Data N-gain siswa 143
Tabel 4.6	Hasil Uji Normalitas 144

THE
Character Building
UNIVERSITY