

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Perbandingan Komponen Buku Penuntun Praktikum Inovatif sesuai Kurikulum KKNi dengan Buku Penuntun yang digunakan	31
Tabel 3.1 Teknik Pengumpulan Data.....	46
Tabel 3.2 Pemberian Skor Pada Setiap Item Pernyataan	47
Tabel 3.3 Kriteria Analisis Buku Penuntun Praktikum.....	51
Tabel 3.4 Kriteria Validasi Buku Penuntun Praktikum	52
Tabel 3.5 Nilai N-Gain Ternormalisasi dan Klasifikasi Pencapaian Hasil Belajar mahasiswa.	53
Tabel 3.6 Kriteria Rata-Rata Nilai Keterampilan Kelas	53
Tabel 3.7 Kriteria Penilaian Buku Penuntun Praktikum.....	54
Tabel 3.8 Interpretasi Presentase Skor Angket Respon Mahasiswa	55
Tabel 4.1 Tabel Pengembangan Buku Penuntun Praktikum Kimia Dasar Inovatif sesuai Kurikulum KKNi.....	67
Tabel 4.2 Data Nilai N-gain Kelas Kontrol dan Eksperimen.....	75

