

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 3. 1</b> Pedoman penskoran data angket siswa.....	43
<b>Tabel 3. 2</b> Kriteria hasil penskoran data angket siswa .....	44
<b>Tabel 4. 1</b> Analisis Silabus Kurikulum 2013 Revisi .....	54
<b>Tabel 4. 2</b> Identitas ketiga buku kimia SMA yang digunakan dalam pengembangan e-modul.....	55
<b>Tabel 4. 3</b> Kelebihan dan kekurangan dari ketiga buku kimia SMA .....	56
<b>Tabel 4. 4</b> Hasil analisa ketiga buku kimia SMA oleh peneliti .....	58
<b>Tabel 4. 5</b> Hasil wawancara guru .....	59
<b>Tabel 4. 6</b> Tabulasi nilai hasil validasi e-modul.....	74
<b>Tabel 4. 7</b> Tabulasi saran perbaikan validator terhadap e-modul.....	75
<b>Tabel 4. 8</b> Perubahan tampilan dalam e-modul.....	75
<b>Tabel 4. 9</b> Tabel kategori validitas instrument tes.....	81
<b>Tabel 4. 10</b> Tabel kategori tingkat kesukaran soal .....	82
<b>Tabel 4. 11</b> Tabel kategori daya pembeda soal .....	82
<b>Tabel 4. 12</b> Tabel kategori reliabilitas tes.....	83
<b>Tabel 4. 13</b> Data hasil pre-test dan post-test.....	83
<b>Tabel 4. 14</b> Tabel uji normalitas .....	84
<b>Tabel 4. 15</b> Tabel uji homogenitas .....	85
<b>Tabel 4. 16</b> Tabel uji hipotesis one sample t-test .....	85

