

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 2.1</b> Sintaks Pembelajaran Berbasis Masalah .....	16
<b>Tabel 2.2</b> Perbedaan Senyawa Kovalen Polar dan Senyawa Kovalen Nonpolar ..	23
<b>Tabel 3.1</b> Interpretasi Indeks Reliabilitas .....	30
<b>Tabel 3.2</b> Kategori Indeks Kesukaran Item .....	30
<b>Tabel 3.3</b> Kriteria Daya Pembeda .....	31
<b>Tabel 3.4</b> Rancangan Perlakuan Pembelajaran .....	32
<b>Tabel 3.5</b> Kriteria Koefisien Korelasi .....	38
<b>Tabel 4.1</b> Data Rata-Rata Motivasi Belajar .....	42
<b>Tabel 4.2</b> Perhitungan Normalitas Data Motivasi Belajar .....	43
<b>Tabel 4.3</b> Pengujian Homogenitas Motivasi Belajar .....	43
<b>Tabel 4.4</b> Uji Hipotesis Motivasi Belajar .....	43
<b>Tabel 4.5</b> Data <i>Pretest</i> Siswa .....	44
<b>Tabel 4.6</b> Data <i>Posttest</i> Siswa .....	44
<b>Tabel 4.7</b> Perhitungan Normalitas Data Hasil Belajar .....	45
<b>Tabel 4.8</b> Pengujian Homogenitas Hasil Belajar .....	45
<b>Tabel 4.9</b> Uji Hipotesis Hasil Belajar Siswa .....	45
<b>Tabel 4.10</b> Data Motivasi Belajar dan Hasil Belajar .....	46
<b>Tabel 4.11</b> Hubungan Motivasi Belajar dan Hasil Belajar .....	46

