

## DAFTAR TABEL

	<i>Hal</i>
<b>Tabel 2.1</b> Sintaks Model Pembelajaran Pjbl.....	13
<b>Tabel 2.2</b> Pengujian Daya Hantar Listrik Beberapa Larutan .....	19
<b>Tabel 2.3</b> Perbedaan Larutan Elektrolit Kuat dan Lemah .....	21
<b>Tabel 2.4</b> Perbedaan Senyawa Ion dan Senyawa Kovalen.....	22
<b>Tabel 3.1</b> Rancangan Penelitian .....	28
<b>Tabel 3.2</b> Kriteria Daya Pembeda .....	31
<b>Tabel 3.3</b> Kriteria Reliabilitas .....	33
<b>Tabel 3.4</b> Kisi Observasi Penilaian Aktivitas Belajar Siswa.....	35
<b>Tabel 3.6</b> Kriteria Koefisien Korelasi .....	38
<b>Tabel 4.1</b> Data Pretest Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	45
<b>Tabel 4.2</b> Data Posttest Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	46
<b>Tabel 4.3</b> Hasil Perolehan Penilaian Aktivitas Belajar Siswa.....	47
<b>Tabel 4.4</b> Hasil Uji Normalitas Hasil Belajar.....	49
<b>Tabel 4.5</b> Hasil Uji Normalitas Aktivitas Belajar Siswa.....	49
<b>Tabel 4.6</b> Hasil Uji Homogenitas Hasil Belajar .....	50
<b>Tabel 4.7</b> Hasil Uji Homogenitas Aktivitas Belajar Siswa .....	51
<b>Tabel 4.8</b> Uji Gain .....	51
<b>Tabel 4.9</b> Uji Hipotesis I Hasil Belajar .....	52
<b>Tabel 4.10</b> Uji Hipotesis II Aktivitas Belajar Siswa .....	53
<b>Tabel 4.11</b> Uji Korelasi Antara Aktivitas dan Hasil Belajar.....	54

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY