

## DAFTAR TABEL

	<i>Hal</i>
<b>Tabel 2.1.</b> Tingkatan Ranah Kognitif .....	11
<b>Tabel 2.2.</b> Indikator Hasil Belajar .....	14
<b>Tabel 2.3.</b> Sintaks <i>Problem Based Learning</i> .....	19
<b>Tabel 2.4.</b> Langkah-langkah Model Pembelajaran Konvensional .....	24
<b>Tabel 2.5.</b> Hasil Penelitian Terdahulu .....	45
<b>Tabel 3.1.</b> Desain Penelitian <i>Two Group (Pretest dan Posttest)</i> .....	50
<b>Tabel 3.2.</b> Pedoman Penskoran Observasi Aktivitas Belajar .....	54
<b>Tabel 3.3.</b> Kriteria Penilaian Aktivitas Belajar .....	55
<b>Tabel 3.4.</b> Kisi-kisi Tes Hasil Belajar Kognitif Pada Materi Gelombang Bunyi .....	56
<b>Tabel 3.5.</b> Penentuan Nilai Perolehan Hasil Belajar .....	57
<b>Tabel 4.1.</b> Data Hasil <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen dan Kontrol .....	65
<b>Tabel 4.2.</b> Data Hasil <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen dan Kontrol .....	66
<b>Tabel 4.3.</b> Data Nilai Hasil Belajar .....	67
<b>Tabel 4.4.</b> Hasil Pengamatan Aktivitas Belajar Siswa .....	68
<b>Tabel 4.5.</b> Nilai Rata-rata Aktivitas Belajar Siswa .....	68
<b>Tabel 4.6.</b> Data Hasil Uji Normalitas Kelas Eksperimen dan Kontrol .....	70
<b>Tabel 4.7.</b> Data Hasil Uji Homogenitas Kelas Eksperimen dan Kontrol .....	71
<b>Tabel 4.8.</b> Hasil Penujian Uji t Data <i>Pretest</i> .....	72
<b>Tabel 4.9.</b> Hasil Penujian Uji t Data <i>Posttest</i> .....	73