

DAFTAR TABEL

	<i>Hal</i>
Tabel 2. 1. Langkah-langkah pembelajaran pendekatan saintifik	24
Tabel 3. 1. Desain penelitian	41
Tabel 3. 2. Kisi-kisi instrumen tes	42
Tabel 3. 3. Kriteria kategori ketuntasan hasil belajar	43
Tabel 3. 4. Perhitungan validasi soal	44
Tabel 3. 5. Kriteria kategori reliabilitas	45
Tabel 3. 6. Kategori kriteria taraf kesukaran tes	46
Tabel 3. 7. Kriteria kategori daya pembeda soal	47
Tabel 3. 8. Katerori <i>Effect Size</i>	53
Tabel 4. 1. Data hasil <i>pre-test</i> kelas eksperimen dan kelas kontrol	55
Tabel 4. 2. Data hasil <i>post-test</i> kelas eksperimen dan kelas kontrol	55
Tabel 4. 3. Data hasil <i>post-test</i> kelas eksperimen dan kelas kontrol	56
Tabel 4. 4. Data hasil uji normalitas kelas eksperimen dan kelas kontrol.....	57
Tabel 4. 5. Data hasil uji homogenitas kelas eksperimen dan kelas kontrol	58
Tabel 4. 6. Data hasil uji hipotesis t dua pihak	58
Tabel 4. 7. Data hasil uji hipotesis t satu pihak	59

