

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Kata-kata kerja Kognitif Untuk Indikator	13
Table 2.2. Kegiatan Pembelajaran Melalui Pendekatan Saintifik	18
Tabel 2.3. Sintaks Inquiry Training	22
Tabel 2.4. Format CoRe	28
Tabel 2.5. Jenjang Kriteria Validitas Untuk PCK	34
Table 2.6. PCK dalam Pembelajaran Saintifik	37
Tabel 2.7. Hasil Penelitian Relevan	47
Tabel 3.1. Desain Penelitian Two Grup	53
Tabel 3.2. Kisi-kisi Tes Hasil Belajar pada Materi Momentum dan Impuls	57
Tabel 3.3. Penentuan Nilai Perolehan Hasil Belajar	58
Tabel 3.4. Pedoman Penskoran Observasi Aktivitas Siswa	58
Tabel 3.5. Interpretasi Kategori Aktivitas Siswa	59
Tabel 3.6. Validias butir soal	61
Tabel 3.7 Perhitungan Reabilitas Tes	62
Tabel 3.8. Hasil Perhitungan Tingkat Kesukaran Tes	62
Tabel 3.9. Hasil perhitungan Daya Beda Tes	63
Tabel 4.1 .Data Pretes kelas eksperimen dan kontrol	69
Tabel 4.2. Data potes kelas eksperimen	70
Tabel 4.3. Data Postes kelas kontrol	71
Tabel 4.4. Presentase ketuntasan siswa	71
Tabel 4.5. Hasil uji normalitas data Pretes dan Potes	72
Tabel 4.6. Hasil uji homogenitas data pretes	73
Tabel 4.7. Ringkasan perhitungan uji t pretes	73
Tabel 4.8. Ringkasan perhitungan uji t postes	74
Tabel 4.9. Perkembangan Aktivitas siswa kelas Eksperimen	74
Tabel 4.10. Rekapitulasi nilai pretes, postes dan aktivitas siswa	75