

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Sintaks Pembelajaran Berdasarkan Masalah	12
Tabel 2.2. Macam-macam Alat Ukur	16
Table 2.3. Besaran Pokok	22
Tabel 2.4. Besaran Turunan	22
Tabel 2.5. Sistem Satuan Internasional	23
Tabel 2.6. Dimensi Besaran	23
Table 3.1. Rancangan Penelitian Two Group (Pre-test dan Pos-test)	26
Tabel 3.2. Spesifikasi Tes Hasil Belajar Pada Materi Besaran Dan Satuan	29
Tabel 3.3. Pedoman Penskoran Observasi Aktivitas Belajar Siswa	30
Tabel 4.1. Kemampuan Kognitif Siswa Pada Pretes	38
Tabel 4.2. Kemampuan Kognitif Siswa Pada Postes	39
Tabel 4.3. Nilai Rata-rata, Simpangan Baku dan Varians	39
Tabel 4.4. Uji Normalitas Data Pretes dan Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	40
Tabel 4.5. Ringkasan Hasil Uji Homogenitas Data	40
Tabel 4.6. Ringkasan Perhitungan Uji t	41
Tabel 4.7. Kisi-kisi instrumen pengumpulan hasil belajar	41
Tabel 4.8. Nilai pretest, nilai aktivitas dan nilai post test siswa	42
Tabel 4.9. Rekapitulasi hasil observasi aktivitas belajar siswa	43
Tabel 4.10. Hasil observasi aktivitas belajar siswa	44