

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Indeks Bias Mutlak dari Beberapa Medium	36
Tabel 2.2. Sifat-Sifat Bayangan pada Lensa Cembung	41
Tabel 2.3. Data Nilai Rata-Rata Pretes dan Nilai Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol Penelitian Sebelumnya	44
Tabel 3.1. Two Group Pretest – Posttest Design	48
Tabel 3.2. Tabel Kriteria dan Persentase Nilai	51
Tabel 3.3. Pedoman Penskoran Observasi Aktivitas Belajar Siswa	52
Tabel 3.4 Tabel Kriteria Konversi Nilai	55
Tabel 3.5. Tabel Spesifikasi Tes Hasil Belajar Siswa	55
Tabel 3.6 Kriteria Kemampuan Siswa	59
Tabel 3.7 Kriteria Penilaian Hasil Belajar	61
Tabel 4.1 Data Nilai Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	67
Tabel 4.2 Nilai Rata-rata dan Simpangan Baku	67
Tabel 4.3 Hasil Uji Normalitas Data Kedua Keompok Sampel	68
Tabel 4.4 Hasil Uji Homogenitas Data Kedua Kelompok Sampel	68
Tabel 4.5 Rekapitulasi Hasil Observasi Aktivitas Siswa Kelas Eksperimen	69
Tabel 4.6 Rekapitulasi Hasil Observasi Aktivitas Siswa Kelas Kontrol	70
Tabel 4.7 Data Nilai Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	72
Tabel 4.8 Nilai Rata-rata dan Simpangan Baku	72
Tabel 4.9 Hasil Uji Normalitas Data Kedua Kelompok Sampel	73
Tabel 4.10 Hasil Uji Homogenitas Data Kedua Kelompok Sampel	73
Tabel 4.11 Ringkasan Hasil Perhitungan Uji Hipotesis Kemampuan Pretes	74
Tabel 4. 12 Hasil Perhitungan Uji Hipotesis Dengan Uji t	75