

**DAFTAR TABEL**

	<i>Halaman</i>
Tabel 2.1 Langkah-langkah pembelajaran kooperatif tipe NHT	11
Tabel 2.2 Harga Bilangan Kuantum Utama ( $n$ )	16
Tabel 2.3 Harga Bilangan kauntum Azimut ( $l$ )	16
Tabel 2.4 Jumlah dan Jenis Orbital pada SubKulit	17
Tabel 2.5 Penentuan Golongan Utama	21
Tabel 2.6 Penentuan Golongan Transisi	21
Tabel 3.1 Desain Penelitian	26
Tabel 3.2 Interpretasi Nilai $r$	30
Tabel 4.1 Data Hasil Belajar Kelas Eksperimen Dan Kelas eksperimen II	36
Tabel 4.2 Uji Normalitas Data Pretest dan Postest	36
Tabel 4.3 Uji Homogenitas Data Pretest dan Postest	37
Tabel 4.4 Aktivitas Belajar Siswa	38
Tabel 4.5 Temuan Peneliti di Lapangan Pada Pembelajaran Model Kooperatif tipe TSTS	40
Tabel 4.6 Temuan Peneliti di Lapangan Pada Pembelajaran Model Kooperatif tipe NHT	41