

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Kurikulum Memasang Instalasi penerangan Bangunan Listrik Sederhana .....	13
Tabel 3.1. Jumlah Siswa Kelas X Jurusan Teknik Instalasi Tenaga Listrik .....	31
Tabel 3.2. Pola Rancangan Penelitian .....	36
Tabel 3.3. Kisi-kisi tes hasil belajar Memasang Instalasi Penerangan Bangunan Listrik Sederhana .....	38
Tabel 4.1. Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar yang diajar dengan Pembelajaran Media Software Macromedia Flash MX .....	46
Tabel 4.2. Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar yang diajar dengan Pembelajaran Ekspositori .....	48
Tabel 4.3. Uji Normalitas Data Untuk Kelas Eksperimen ( Pembelajaran Dengan menggunakan Media Software Macromedia Flash MX .....	62
Tabel 4.4. Uji Normalitas Data untuk Kelas kontrol (Ekspositori) .....	64
Tabel 4.5. Uji Homogenitas Instrumen Memasang Instalasi Penerangan Bangunan Listrik Sederhana .....	65
Tabel 4.6. Uji Hipotesis .....	66