

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Langkah – langkah model pembelajaran kooperatif	16
Tabel 3.1. Jumlah siswa kelas X TIPTL SMK Negeri 1 Percut Sei Tuan (Populasi)	29
Tabel 3.2. Jumlah Sampel Penelitian	30
Tabel 3.3. Desain Penelitian	32
Tabel 3.4. Kisi-kisi	36
Tabel 4.1. Data Distribusi Frekuensi <i>Pre-Test</i> Kelas Eksperimen	48
Tabel 4.2. Data Frekuensi Hasil Belajar <i>Pre-Test</i> Kelas Kontrol	48
Tabel 4.3. Data Frekuensi Hasil Belajar Dasar dan Pengukuran Listrik Kelas Eksperimen Dengan Menggunakan Model Pembelajaran Kooperatif <i>Tipe Two Stay Two Stray</i>	50
Tabel 4.4. Data Frekuensi Hasil Belajar Dasar dan Pengukuran Listrik Kelas Kontrol Dengan Menggunakan Model Pembelajaran Konvensional	52
Tabel 4.5. Hasil Uji Normalitas <i>Pre-Test</i> dan <i>Post-Test</i> Hasil Belajar Dasar dan Pengukuran Listrik	54
Tabel 4.6. Hasil Uji Homogenitas <i>Pre-Test</i> dan <i>Post-Test</i> Hasil Belajar Dasar dan Pengukuran Listrik	55
Tabel 4.7. Hasil Uji-t <i>Pre-Test</i> dan <i>Post-Test</i> Hasil Belajar Dasar dan Pengukuran Listrik	56
Tabel 4.8. Data Rata-rata <i>Pre-Test</i> dan <i>Post-Test</i> Hasil Belajar Dasar dan Pengukuran Listrik	57