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 Pre-Test Kelas Eksperimen ..................... 48

Tabel 4.2. Data Frekuensi Hasil Belajar Pre-Test Kelas Kontrol ......................... 48

Tabel 4.3. Data Frekuensi Hasil Belajar Dasar dan Pengukuran Listrik Kelas Eksperimen Dengan Menggunakan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Two Stay Two Stray .......................................................... 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 Pre-Test dan Post-Test Hasil Belajar Dasar dan Pengukuran Listrik ...................................................... 54

Tabel 4.6. Hasil Uji Homogenitas Pre-Test dan Post-Test Hasil Belajar Dasar dan Pengukuran Listrik ..................................................... 55

Tabel 4.7. Hasil Uji-t Pre-Test dan Post-Test Hasil Belajar Dasar dan Pengukuran Listrik ................................................................. 56

Tabel 4.8. Data Rata-rata Pre-Test dan Post-Test Hasil Belajar Dasar dan Pengukuran Listrik ................................................................. 57