

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Silabus Instalasi Penerangan Listrik Kelas XI.....	13
Tabel 2.2 Langkah – Langkah Model Pembelajaran CPS	29
Tabel 2.3 Sintak Model Pembelajaran EKSPOSITORI.....	34
Tabel 2.4 Kode Jenis Kabel NYA.....	44
Tabel 2.5 Kode jenis Kabel NYM	45
Tabel 2.6 Komponen Instalasi Penerangan Listrik	45
Tabel 2.7 Macam – Macam Saklar	61
Tabel 3.1 Desain Penelitian.....	74
Tabel 3.2 Distribusi Subjek Penelitian.....	79
Tabel 3.3 Kisi-kis tes belajar.....	79
Tabel 3.4 Perhitungan Validitas Tes Hasil Belajar	81
Tabel 3.5 Klasifikasi Indeks Reliabilitas Soal	82
Tabel 3.6 Indeks Kesukaran Soal.....	83
Tabel 3.7 Hasil Perhitungan Tingkat Kesukaran	84
Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Kelas <i>Creative Problem Solving</i> ..	90
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Kelas Ekspositori.....	92
Tabel 4.3 Ringkasan Perhitungan Uji Normalitas Posttest	93
Tabel 4.4 Ringkasan Perhitungan Uji Homogenitas posttest.....	94
Tabel 4.5 Ringkasan Hasil Perhitungan Uji t.....	95

