

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1.	Tingkat Pengangguran Terbuka (TPT) Menurut Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan, 2010-2011	4
Table 1.2.	Rara-rata Nilai Kelistrikan Penerangan Otomotif Siswa SMK HKBP Pangurusan.....	5
Table 2.1.	Komponen Strategi Pembelajaran	24
Table 2.2.	Fase Pembelajaran Berbasis Proyek.....	45
Table 2.3.	Strategi Pembelajaran Berbasis Proyek.....	48
Table 2.4.	Fase Pembelajaran Kooperatif	61
Table 2.5.	Strategi Pembelajaran Kooperatif	65
Table 2.6.	Perbedaan Strategi Pembelajaran Berbasis Proyek dan Strategi Pembelajaran Kooperatif.....	81
Table 3.1.	Rancangan Eksperimen Desain Faktorial 2x2	91
Table 3.2.	Langkah Strategi Pembelajaran Berbasis Proyek.....	96
Table 3.3.	Langkah Strategi Pembelajaran Kooperatif	97
Table 3.4.	Kisi-kisi Instrumen Tes Hasil Belajar Teori Kelistrikan Penerangan Otomotif.....	101
Table 3.5.	Kisi-kisi Instrumen Instrumen Tes Praktek Kelistrikan Penerangan Otomotif	102
Table 3.6.	Kisi-kisi Instrumen Kemandirian Siswa	103
Table 4.1.	Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Kelistrikan Penerangan Otomotif Untuk Perlakuan Pembelajaran Dengan Strategi Pembelajaran Berbasis Proyek.....	119
Table 4.2.	Distribusi Frekuensi Kelistrikan Penerangan Otomotif Untuk Perlakuan Pembelajaran Dengan Strategi Pembelajaran Kooperatif.....	121
Table 4.3.	Distribusi Frekuensi Kelompok Hasil Belajar Kelistrikan Penerangan Otomotif Untuk Siswa Yang Memiliki Kemandirian Tinggi	123
Table 4.4.	Distribusi Frekuensi Kelompok Hasil Belajar Kelistrikan Penerangan Otomotif Untuk Siswa Yang Memiliki Kemandirian Rendah.....	125
Table 4.5.	Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Kelistrikan Penerangan Otomotif Siswa Untuk Strategi Pembelajaran Berbasis Proyek Yang Memiliki Kemandirian Tinggi.....	127
Table 4.6.	Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Kelistrikan Penerangan Otomotif Siswa Untuk Strategi Pembelajaran Berbasis Proyek Yang Memiliki Kemandirian Siswa Rendah.....	129

Table 4.7. Distribusi Frekuensi Data Hasil Belajar Siswa Yang Dibelajarkan Dengan Strategi Pembelajaran Berbasis Proyek Untuk Siswa Yang Memiliki Kemandirian Rendah	131
Table 4.8. Distribusi Frekuensi Data Hasil Belajar Kelistrikan Penerangan Otomotif Siswa Yang Dibelajarkan Dengan Strategi Pembelajaran Kooperatif Untuk Siswa Yang Memiliki Kemandirian Rendah.....	133
Table 4.9. Hasil Pengujian Normalitas Data Untuk Strategi Pembelajaran	134
Table 4.10. Hasil Pengujian Normalitas Data Untuk Kemandirian Siswa.....	135
Table 4.11. Hasil Pengujian Normalitas Data Untuk Kelompok Interaksi Strategi Pembelajaran Dan Kemandirian Siswa.....	136
Table 4.12. Rekapitulasi Hasil Pengujian Normalitas.....	138
Table 4.13. Rangkuman Hasil Pengujian Homogenitas Data Hasil Belajar Kelistrikan Penerangan Otomotif Siswa Yang Dibelajarkan Dengan Strategi Pembelajaran Berbasis Proyek dan Strategi Pembelajaran Kooperatif Serta Kemandirian Siswa Tinggi Dan Kemandirian Rendah	139
Table 4.14. Rangkuman Hasil Pengujian Homogenitas Varians Sampel Dengan Uji Bartlet	140
Table 4.15. Hasil Statistik Deskriptif	141
Table 4.16. Rangkuman Hasil Anava Secara Keseluruhan Data Hasil Belajar Kelistrikan Penerangan Otomotif	141
Table 4.17. Ringkasan Hasil Perhitungan Uji Scheffe.....	144