

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Langkah-langkah pelaksanaan metode pembelajaran eksperimen..	24
Tabel 2. Langkah-langkah pelaksanaan metode pembelajaran demonstrasi .	33
Tabel 3. Perbedaan metode pembelajaran demonstrasi dan Metode Pembelajaran Eksperimen	36
Tabel 4. Waktu Penelitian	39
Tabel 5. Jumlah siswa jurusan Teknik Sepeda Motor	41
Tabel 6. Random Group Pretest-Postest Design	44
Tabel 7. Spesifikasi tes hasil belajar pada materi melakukan perbaikan ringan pada rangkaian sistem kelistrikan dan instrumen.....	49
Tabel 8.. Indikator Observasi Aktivitas Belajar Kelas Eksperimen.....	52
Tabel 9 . Indikator Observasi Aktivitas Belajar Kelas Demonstrasi	53
Tabel 10. Penilaian dengan Persen.....	54
Tabel 11. Data Nilai Pretes Kelas Eksperimen Dan Kelas Demonstrasi	59
Tabel 12 Data Nilai Postes Kelas Eksperimen Dan Kelas Demonstrasi.....	60
Tabel 13. Uji Normalitas Data Kedua Kelompok Sampel.....	61
Tabel 14. Ringkasan Uji Homogenitas Varians Data Kedua Kelompok Sampel	62
Tabel 15. Hasil Perhitungan Uji Hipotesis Dengan uji t.....	63
Tabel 16. Kriteria Dan Nilai Persen	63
Tabel 17. Rekapitulasi Hasil Observasi Aktivitas Belajar Siswa Pada Kelas Eksperimen	65
Tabel 18. Rekapitulasi Hasil Observasi Aktivitas Belajar Siswa Pada Kelas Demonstrasi	67