

DAFTAR TABEL

Halaman

Tabel 1	Jumlah Siswa Tiap Kelas	28
Tabel 2	Rancangan Eksperimen Desain Faktorial 2x2	29
Tabel 3	Tes Instrumrn Kompetensi (Praktek)	33
Tabel 4	Bobot Nilai angket Minat Belajar	33
Tabel 5	Kisi-kisi Angket Minat Belajar	33
Tabel 6	Distribusi Frekuensi Pretest Hasil Belajar Memperbaiki Roda dan Ban Kelompok Penggunaan Fasilitas Belajar Yang Lengkap	42
Tabel 7	Distribusi Frekuensi Pretest Hasil Belajar Memperbaiki Roda dan Ban Kelompok Penggunaan Fasilitas Belajar Yang Kurang Lengkap	44
Tabel 8	Deskripsi Data Hasil Belajar Kelompok Yang Diajar dengan Menggunakan Penggunaan Fasilitas Belajar Yang Lengkap	45
Tabel 9	Deskripsi Data Hasil Belajar Kelompok Yang Diajar dengan Menggunakan Penggunaan Fasilitas Belajar Yang Kurang Lengkap	46
Tabel 10	Deskripsi Frekuensi Data Hasil Belajar dengan Minat Belajar Tinggi Kelompok Yang Diajar dengan Menggunakan Penggunaan Fasilitas Belajar Yang Lengkap	48
Tabel 11	Deskripsi Frekuensi Data Hasil Belajar dengan Minat Belajar Tinggi Kelompok Yang Diajar dengan Menggunakan Penggunaan Fasilitas Belajar Yang Kurang Lengkap	49
Tabel 12	Deskripsi Frekuensi Data Hasil Belajar dengan Minat Belajar Tinggi	50
Tabel 13	Deskripsi Frekuensi Data Hasil Belajar dengan Minat Belajar Rendah Kelompok Yang Diajar dengan Menggunakan Penggunaan Fasilitas Belajar Yang Lengkap	52
Tabel 14	Deskripsi Frekuensi Data Hasil Belajar dengan Minat Belajar Rendah Kelompok Yang Diajar dengan Menggunakan Penggunaan Fasilitas Belajar Yang Kurang Lengkap	53
Tabel 15	Deskripsi Frekuensi Data Hasil Belajar dengan Minat Belajar Tinggi	54
Tabel 16	Ringkasan Hasil Uji Normalitas Hasil Belajar Memperbaiki Roda dan Ban	55
Tabel 17	Ringkasan Hasil Uji Homogenitas Hasil Belajar Memperbaiki Roda dan Ban	56
Tabel 18	Hasil Uji Homogenitas Data Hasil Belajar Memperbaiki Roda dan Ban Siswa Yang Memiliki Minat Belajar Tinggi dan Minat Belajar Rendah	57
Tabel 19	Ringkasan Deskripsi Hasil Penelitian	58
Tabel 20	Ringkasan Hasil Perhitungan ANAVA Faktorial 2x2	59