

DAFTAR TABEL

	<i>Halaman</i>
Tabel 1	Kisi - kisi soal instrumen penelitian30
Tabel 2	Ringkasan Hasil Perhitungan Validitas Tes Hasil Belajar32
Tabel 3	Ringkasan Perhitungan Indeks Kesukaran Butir Tes34
Tabel 4	Ringkasan Hasil Perhitungan Indeks Diskriminasi Daya Beda Tes36
Tabel 5	Distribusi Frekuensi Nilai Pre test Hasil Belajar Memelihara Sistem Bahan Bakar Bensin Kelompok Siswa yang Diajar Menggunakan Pendekatan Konvensional.....44
Tabel 6	Distribusi Frekuensi Nilai Post test Hasil Belajar Memelihara Sistem Bahan Bakar Bensin Kelompok Siswa yang Diajar Menggunakan Pendekatan Konvensional.....46
Tabel 7	Distribusi Frekuensi Nilai Pre test Hasil Belajar Memelihara Sistem Bahan Bakar Bensin Kelompok Siswa yang Diajar Menggunakan Pendekatan Terbalik49
Tabel 8	Distribusi Frekuensi Nilai Post test Hasil Belajar Memelihara Sistem Bahan Bakar Bensin Kelompok Siswa yang Diajar Menggunakan Pendekatan Terbalik51
Tabel 9	Tingkat Kecenderungan Variabel Pre test Pendekatan Konvensional53
Tabel 10	Tingkat Kecenderungan Variabel Post test Pendekatan Konvensional53
Tabel 11	Tingkat Kecenderungan Variabel Pre test Pendekatan Terbalik54
Tabel 12	Ringkasan Analisis Perhitungan Normalitas Setiap Data Variabel Penelitian55
Tabel 13	Ringkasan uji Homogenitas56