

DAFTAR LAMPIRAN

	<i>Halaman</i>
Lampiran 1 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP).....	64
Lampiran 2 Instrumen Tes Hasil Belajar Memelihar System Bahan Bakar Bensin	74
Lampiran 3 Pengukuran Uji Validitas Tes Hasil Belajar Memelihara Sistem Bakar Bensin	79
Lampiran 4 Tabel Perhitungan Indeks Kesukaran Dan Daya Beda	80
Lampiran 5 Pengukuran Uji Reabilitas Tes	81
Lampiran 6 Rekapitulasi Nilai Perolehan Pre test Dengan Menggunakan Pendekatan Konvensional	82
Lampiran 7 Rekapitulasi Nilai Perolehan Post test Dengan Menggunakan Pendekatan Konvensional	84
Lampiran 8 Rekapitulasi Nilai Perolehan Pre test Dengan Menggunakan Pendekatan Terbalik.....	86
Lampiran 9 Rekapitulasi Nilai Perolehan Post test Dengan Menggunakan Pendekatan Terbalik.....	88
Lampiran 10 Perhitungan Distribusi Frekuensi, Median, Modus, Harga Rata-Rata Dan Standar Deviasi Dari Data Variabel Penelitian.....	90
Lampiran 11 Tingkat Kecenderungan Variabel Penelitian.....	100
Lampiran 12 Perhitungan Uji Normalitas Sebaran Data Masing-Masing Variabel Penelitian	103
Lampiran 13 Uji Homogenitas Hasil Belajar	110
Lampiran 14 Perhitungan Uji Hipotesis dengan Uji-t Data Pre test dengan Post test	114
Lampiran 15 Perhitungan Hipotesis dengan Uji-t Data antara Hasil Belajar dengan Menggunakan Pendekatan Konvensional dengan Menggunakan Pendekatan Terbalik	115