

DAFTAR LAMPIRAN

	Hal
Lampiran 1. Silabus	74
Lampiran 2. Rancangan Perencanaan Pembelajaran TPS.....	79
Lampiran 3. Rancangan Perencanaan Pembelajaran Konvensional	87
Lampiran 4. Instrument Post Test Hasil Belajar Instalasi Penerangan Listrik	93
Lampiran 5. Kunci Jawaban Instrument Post Test Hasil Belajar Instalasi Penerangan Listrik	97
Lampiran 6. Sebaran Data Hasil Uji Coba Instrument	98
Lampiran 7. Perhitungan Uji Validitas Uji Coba Tes Instalasi Penerangan Listrik	101
Lampiran 10. Perhitungan Indeks Kesukaran Butir Soal Tes Instalasi Penerangan Listrik	103
Lampiran 9. Perhitungan Daya Beda Soal	105
Lampiran 8. Perhitungan Reliabilitas Tes Instalasi Penerangan Listrik	107
Lampiran 11. Data Hasil Belajar Instalasi Penerangan Listrik	108
Lampiran 12. Perhitungan Harga Rata – Rata, Distribusi Frekuensi dan Standar Deviasi data Posttest dari Masing – Masing Kelompok Penelitian....	109
Lampiran 13. Uji Normalitas Data Masing – Masing Kelas Penelitian.....	116
Lampiran 14. Uji Homogenitas Data Penelitian	120
Lampiran 15. Uji Hipotesis Menggunakan Uji-t Satu Pihak	122