

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Silabus Materi Sistem Pemindah Daya.....	53
Lampiran 2 Instrumen Tes Sistem Pemindah Daya	59
Lampiran 3 Rancangan Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	67
Lampiran 4 Rekapitulasi Nilai Pretes Siswa Kelas Eksperimen	75
Lampiran 5 Rekapitulasi Nilai Pretes Siswa Kelas Kontrol	76
Lampiran 6 Rekapitulasi Nilai Posttest Kelas Eksperimen	77
Lampiran 7 Rekapitulasi Nilai Posttest Kelas Eksperimen	78
Lampiran 8 Perhitungan Rata-rata, Standar Deviasi, dan Varians	79
Lampiran 9 Uji Normalitas	81
Lampiran 10 Uji Homogenitas	85
Lampiran 11 UJI Hipotesis	87
Lampiran 12 Rekapitulasi Uji N-Gain Kelas Eksperimen	92
Lampiran 13 Rekapitulasi Uji N-Gain Kelas Kontrol	93
Lampiran 14 Rekapitulasi Aktivitas Belajar Siswa.....	94
Lampiran 15 Tabel Wilayah Luas Di Bawah Kurva Normal Oke Z.....	97
Lampiran 16 Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Lilliefors	98
Lampiran 17 Daftar Nilai Persentil untuk Distribusi F	99
Lampiran 18 Daftar Nilai Persentil untuk Distribusi T	99
Lampiran 19 Permohonan Izin Observasi.....	100
Lampiran 20 Surat Keterangan Melaksanakan Observasi.....	101
Lampiran 21 Permohonan Izin Penelitian.....	102
Lampiran 22 Surat Keterangan Melaksanakan Penelitian.....	103
Lampiran 23 Penunjukkan Validator	104
Lampiran 24 Permohonan Judul Skripsi	105
Lampiran 25 Lembar Konsultasi/Bimbingan	106
Lampiran 26 Dokumentasi Penelitian Melakukan Perbaikan Sistem Pemindah Daya	108
Lampiran 27 Dokumentasi Penelitian Penyampaian Materi tentang Sistem Pemindah Daya.....	109