

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1: Daftar Pertanyaan Wawancara Dengan Guru Fisika	71
Lampiran 2 : Kisi-Kisi Instrumen Persepsi Proses Pembelajaran Guru Oleh Siswa	72
Lampiran 3 : Angket Instrumen Persepsi Proses Pembelajaran Guru Oleh Siswa	75
Lampiran 4 : Kisi-Kisi Instrumen Tes Berpikir Kritis	79
Lampiran 5 : Instrumen Soal Berpikir Kritis	91
Lampiran 6 : Daftar Nilai Ulangan Gerak Lurus	94
Lampiran 7 : Tabulasi Data Angket Variabel Proses Pembelajaran Fisika	96
Lampiran 8 : Tabulasi Data Soal Variabel Berpikir Kritis Fisika	99
Lampiran 9 : Validitas Angket Proses Pembelajaran Fisika	102
Lampiran 10 : Validitas Berpikir Kritis Fisika	115
Lampiran 11 : Reliabilitas Proses Pembelajaran Fisika	118
Lampiran 12 : Reliabilitas Berpikir Kritis Fisika	119
Lampiran 13 : Uji Normalitas Data	120
Lampiran 14 : Uji Multikolinearitas	121
Lampiran 15 : Uji Heterokedasitas	122
Lampiran 16 : Uji Regresi Linear Berganda	123
Lampiran 17 : Uji F (Simultan)	124
Lampiran 18 : Uji Parsial (Uji t)	125
Lampiran 19 : Dokumentasi	126
Lampiran 20. SKPS	129
Lampiran 21. Surat Izin Penelitian	130
Lampiran 22. Surat Keterangan dari Sekolah	131
Lampiran 23. Lembar Validitas	132
Lampiran 24. Jawaban Angket Siswa	136
Lampiran 25. Jawaban Berpikir Kritis Siswa	140