

DAFTAR LAMPIRAN

	Hal
Lampiran 1 : Surat Izin Melakukan Penelitian Lapangan	101
Lampiran 2 : Surat Keterangan Melakukan Penelitian	102
Lampiran 3 : Silabus	106
Lampiran 4 : Materi Pembelajaran	110
Lampiran 5 : Animasi <i>Power Point</i> pengganti praktikum di laboratorium	119
Lampiran 6 : RPP Kelas Eksperimen 1	134
Lampiran 7 : RPP Kelas Eksperimen 2	145
Lampiran 8 : RPP Kelas Eksperimen 3	150
Lampiran 9 : Tes hasil belajar siswa dan Kunci Jawaban	160
Lampiran 10 : Lembar observasi dan Angket	163
Lampiran 11 : Tabulasi Validitas	167
Lampiran 11 : Validitas soal	168
Lampiran 13 : Reliabilitas soal	169
Lampiran 14 : Daya beda dan tingkat kesukaran soal	170
Lampiran 15 : Rekapitulasi Hasil Belajar Kimia Karakter <i>Tdkpdmp</i> eksp-1	171
Lampiran 16 : Rekapitulasi Hasil Belajar Kimia Karakter <i>Tdkpdmp</i> eksp-2	176
Lampiran 17 : Rekapitulasi Hasil Belajar Kimia Karakter <i>Tdkpdmp</i> eksp-3	180
Lampiran 18 : Hubungan Hasil Belajar dengan Nilai Karakter eksp-1	185
Lampiran 19 : Hubungan Hasil Belajar dengan Nilai Karakter eksp-2	187
Lampiran 20 : Hubungan Hasil Belajar dengan Nilai Karakter eksp-3	189
Lampiran 21 : Uji normalitas data penelitian dengan program <i>SPSS 19.0 for Windows</i>	191
Lampiran 22 : Uji homogenitas data penelitian	192
Lampiran 23 : Uji hipotesis dengan program <i>SPSS 19.0 for Windows</i>	193