Daftar Lampiran

Lampiran 1	Silabus Mata Pelajaran Kimia	90
Lampiran 2	Rencana Pelaksanaan Pengajaran	92
Lampiran 3	Angket Analisis Kebutuhan Belajar Siswa	104
Lampiran 4	Angket Motivasi Belajar Siswa terhadap Pembelajaran	
	WEB Kimia	107
Lampiran 5	Lembar Validasi Ahli Media	117
Lampiran 6	Lembar Peniaian Persepsi Siswa	123
Lampiran 7	Tabel Kisi-kisi Tes Materi Termokimia	129
Lampiran 8	Soal Instrumen	130
Lampiran 9	Kunci Jawaban Instrumen Test	136
Lampiran 10	Tabulasi Hasil Analisis Media Website Oleh Ahli Media	
	Website	137
Lampiran 11	Tabulasi Hasil Analisis Media Website Oleh Guru	138
Lampiran 12	Tabulasi Hasil Persepsi Siswa Terhadap Media	
	Pembelajaran Website Termokimia	139
Lampiran 13	Perhitungan Validitas Tes	141
Lampiran 14	Perhitungan Validasi Instrumen Non Test (Kuesioner)	143
Lampiran 15	Perhitungan Reabilitas Tes	145
Lampiran 16	Tingkat Kesukaran	146
Lampiran 17	Perhitungan Tingkat Kesukaran Tes	147

Lampiran 18	Tabel Daya Beda	148
Lampiran 19	Perhitungan Daya Pembeda Butir Tes	149
Lampiran 20	Tabel Distraktor	150
Lampiran 21	Perhitungan Distraktor	151
Lampiran 22	Rekapitulasi Analisis Instrumen	153
Lampiran 23	Tabulasi Data Nilai <mark>Si</mark> swa	154
Lampiran 24	Perhitungan Uji Normalitas Dengan Spss	155
Lampiran 25	Uji Hipotesis T Test	157
Lampiran 26	Data Peningkatan Hasil Belajar (Gain)	159
Lampiran 27	Spesifikasi Produk Media Pembelajaran Website	

