

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Silabus mata Pelajaran Kimia	68
Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	70
Lampiran 3. Analisis Masalah Media Virtual dan Real	99
Lampiran 4. Kisi- Kisi Instrumen Tes (Sebelum Divalidasi)	101
Lampiran 5. Instrumen Tes (Sebelum Divalidasi)	111
Lampiran 6. Pembahasan Kunci Jawaban Soal	121
Lampiran 7. Kisi- Kisi Instrumen Tes (Sesudah Divalidasi)	132
Lampiran 8. Instrumen Tes Valid	142
Lampiran 9. Kunci Jawaban Setelah Divalidasi	148
Lampiran 10. Kisi – Kisi Instrumen Kreativitas Belajar Siswa	149
Lampiran 11. Kuesioner Pengukuran Kreativitas Belajar Siswa	150
Lampiran 12. LKS Pertemuan 1	154
Lampiran 13. LKS Pertemuan 2	155
Lampiran 14. LKS Pertemuan 3	156
Lampiran 15. Lembar Jawaban LKS Pertemuan 1	158
Lampiran 16. Lembar Jawaban LKS Pertemuan 2	159
Lampiran 17. Lembar Jawaban LKS Pertemuan 3	162
Lampiran 18. Media Virtual	166
Lampiran 19. Uji Validitas Soal	168
Lampiran 20. Perhitungan Validitas Tes	169
Lampiran 21. Uji Reliabilitas Tes	171
Lampiran 22. Perhitungan Reliabilitas Tes	172
Lampiran 23. Uji Daya Beda	173
Lampiran 24. Perhitungan Daya Pembeda Tes	174
Lampiran 25. Uji Tingkat Kesukaran	176
Lampiran 26. Perhitungan Tingkat Kesukaran Soal	177
Lampiran 27. Rekapitulasi Analisis Instrumen Tes	179
Lampiran 28. Data Kreativitas	180
Lampiran 29. Hasil Belajar	182

Lampiran 30. Uji Normalitas	187
Lampiran 31. Uji Homogenitas	194
Lampiran 32. Uji Hipotesis	198
Lampiran 33. Tabel Harga r Product Moment	203
Lampiran 34. Daftar Nilai Persentil untuk Distribusi F	204
Lampiran 35 Daftar Nilai Kritis untuk Uji Lilliefors	206
Lampiran 36 Tabel Wilayah Luas Dibawah Kurva Normal 0 Ke Z	207
Lampiran 37 Jadwal Kegiatan Penelitian	208
Lampiran 38 Dokumentasi Penelitian	210