

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Silabus Mata Pelajaran Kimia	79
Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	83
Lampiran 3. Lembar Kerja Siswa (LKS)	115
Lampiran 4. Lembar Penilaian Diri	123
Lampiran 5. Lembar Penilaian Antar Teman	124
Lampiran 6. Kisi-Kisi Instrumen Tes (Belum Valid)	125
Lampiran 7. Instrumen Tes (Belum Valid)	142
Lampiran 8. Kunci Jawaban Instrumen Tes (Belum Valid)	151
Lampiran 9. Kisi-Kisi Instrumen Tes (Sudah Valid)	152
Lampiran 10. Instrumen Tes (Sudah Valid)	164
Lampiran 11. Kunci Jawaban Instrumen Tes (Sudah Valid)	170
Lampiran 12. Lembar Observasi Kegiatan Pembelajaran <i>Lesson Study</i>	171
Lampiran 13. Angket Kreativitas Belajar Kimia	172
Lampiran 14. Tabulasi Hasil Uji Instrumen Tes Hasil Belajar	174
Lampiran 15. Data Perhitungan Tingkat Kesukaran Instrumen Tes	175
Lampiran 16. Data Perhitungan Daya Beda Instrumen Tes	176
Lampiran 17. Data Perhitungan Reliabilitas Instrumen Tes	177
Lampiran 18. Distraktor	178
Lampiran 19. Penentuan Sampel Penelitian	182
Lampiran 20. Data Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen I dan Eksperimen II	184
Lampiran 21. Data Kreativitas Siswa Kelas Eksperimen I dan Eksperimen II	188
Lampiran 22. Hasil Observasi <i>Lesson Study</i>	190
Lampiran 23. Uji Normalitas Kelas Eksperimen I	191
Lampiran 24. Uji Normalitas Kelas Eksperimen II	192
Lampiran 25. Uji Homogenitas	193
Lampiran 26. Uji Hipotesis	194