

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Silabus Mata Pelajaran Kimia	55
Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	57
Lampiran 3. Kisi-Kisi instrument Tes Sebelum Divalidasi	80
Lampiran 4. Instrumen Tes Sebelum Divalidasi	89
Lampiran 5. Kunci Jawaban Instrumen Tes Sebelum Divalidasi	93
Lampiran 6. Kisi-Kisi instrument Tes Setelah Divalidasi	94
Lampiran 7. Instrumen Tes Setelah Divalidasi	99
Lampiran 8. Kunci Jawaban Instrument Tes Setelah Divalidasi	101
Lampiran 9. Analisis Masalah	102
Lampiran 10. Media <i>Macromedia Flash</i> yang Digunakan	108
Lampiran 11. Materi Pembelajaran Larutan Penyangga	112
Lampiran 12. Format Penilaian	124
Lampiran 13. Tabel Validitas Tes	127
Lampiran 14. Perhitungan Validitas Tes	128
Lampiran 15. Tabel Reliabilitas Tes	130
Lampiran 16. Perhitungan Reabilitas Tes	132
Lampiran 17. Tabel Indeks Kesukaran Tes	133
Lampiran 18. Perhitungan Indeks Kesukaran Tes	135
Lampiran 19. Tabel Uji Daya Beda Tes	136
Lampiran 20. Perhitungan Uji Daya Beda Tes	138
Lampiran 21. Perhitungan Distraktor Soal	140
Lampiran 22. Rekapitulasi Soal	144
Lampiran 23. Hasil Belajar Siswa	145
Lampiran 24. Observasi Aktivitas Siswa	149
Lampiran 25. Uji Homogenitas Data	157
Lampiran 26. Uji Hipotesis Data	158
Lampiran 27. Tabel Nilai r-Product Moment	161
Lampiran 28. Dokumentasi Saat Validasi Instrumen Tes	162
Lampiran 29. Jadwal Kegiatan Penelitian	163
Lampiran 30. Dokumentasi Saat Pelaksanaan Pretest	165
Lampiran 31. Dokumentasi Proses Pembelajaran	166
Lampiran 32. Dokumentasi Saat Pelaksanaan Postest	168
Lampiran 33. Surat – Surat	169