

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Silabus Mata Pelajaran Kimia.....	110
Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	114
Lampiran 3. Instrumen Tes (Sebelum Validasi)	129
Lampiran 4. Instrumen Soal (Sebelum Validasi)	144
Lampiran 5. Kunci Jawaban Instrumen Soal (Sebelum Validasi).....	152
Lampiran 6. Lembar Wawancara	153
Lampiran 7. Angket Respon Siswa Terhadap Modul	154
Lampiran 8. Lembar Angket Validasi Modul Berdasarkan BNSP	157
Lampiran 9. Tabel Kisi-Kisi Instrumen Tes Hasil Belajar Siswa (Sebelum Validasi)	162
Lampiran 10. Analisis Buku Kimia Kelas IX pada Materi Asam Basa	164
Lampiran 11. Instrumen Soal (Sesudah Validasi).....	176
Lampiran 12. Perhitungan Validasi Item Soal (<i>Ms.Excel 2010</i>).....	180
Lampiran 13. Perhitungan Tingkat Kesukaran Tes (<i>Ms.Excel 2010</i>)	181
Lampiran 14. Perhitungan Daya Pembeda (<i>Ms.Excel 2010</i>).....	182
Lampiran 15. Perhitungan Distruktur/Pengecoh (<i>Ms.Excel 2010</i>)	183
Lampiran 16. Perhitungan Reliabilitas (<i>Ms.Excel 2010</i>)	185
Lampiran 17. Perhitungan Hasil Belajar Siswa (<i>Ms.Excel 2010</i>)	186
Lampiran 18. Perhitungan Uji Normalitas Data <i>Pretest</i> (<i>Ms.Excel 2010</i>)	187
Lampiran 19. Perhitungan Uji Normalitas Data <i>Posttest</i> (<i>Ms.Excel 2010</i>).....	188
Lampiran 20. Perhitungan Uji Homogenitas Pada <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> (<i>Ms.Excel 2010</i>).....	189
Lampiran 21. Perhitungan Uji Hipotesis (<i>Ms.Excel 2010</i>)	191
Lampiran 22. Perhitungan Hasil Angket Respon Siswa (<i>Ms.Excel 2010</i>).....	192

Lampiran 23. Perhitungan Persentase Peningkatan Hasil Belajar dan Keefektifitasan Pembelajaran (<i>Ms.Excel 2010</i>)	193
Lampiran 24. Perhitungan Validasi Item Soal	194
Lampiran 25. Perhitungan Tingkat Kesukaran Tes.....	196
Lampiran 26. Perhitungan Daya Pembeda	198
Lampiran 27. Perhitungan Distruktur/Pengecoh.....	200
Lampiran 28. Perhitungan Reliabilitas.....	202
Lampiran 29. Perhitungan Uji Normalitas Data <i>Pretest</i>	203
Lampiran 30. Perhitungan Uji Normalitas Data <i>Posttest</i>	204
Lampiran 31. Perhitungan Uji Homogenitas.....	205
Lampiran 32. Perhitungan Uji Hipotesis.....	206
Lampiran 33. Perhitungan Hasil Angket Respon Siswa	207
Lampiran 34. Perhitungan Persentase Peningkatan Hasil Belajar dan Keefektifitasan Pembelajaran	208
Lampiran 35. Hasil Wawancara Analisis Kebutuhan Guru	210
Lampiran 36. Kunci Jawaban Instrumen Soal (Sesudah Validasi)	214
Lampiran 37. Tabel Kisi-Kisi Instrumen Tes Hasil Belajar Siswa (Sesudah Validasi)	215
Lampiran 38. Instrumen Tes (Sesudah Validasi)	217
Lampiran 39. Hasil Penilaian Modul Yang Dikembangkan Berdasarkan BNSP Oleh Dosen dan Guru.....	225
Lampiran 40. <i>Draf</i> Modul	231
Lampiran 41. Berkas-Berkas Pelaksanaan Penelitian.....	232
Lampiran 42. Dokumentasi Pelaksanaan Penelitian	242
Lampiran 43. Dokumentasi Penugasan Siswa Selama Penelitian.....	244
Lampiran 44. Modul.....	246