

DAFTAR LAMPIRAN

	<i>Hal</i>
Lampiran 1. Silabus	56
Lampiran 2. Rencana Program Pembelajaran Kelas Eksperimen I	59
Lampiran 3. Rencana Program Pembelajaran Kelas Eksperimen II	71
Lampiran 4. Materi Kesetimbangan Kimia.....	83
Lampiran 5. Lembar Kerja Siswa	87
Lampiran 6. Kisi-kisi Instrumen Tes (Sebelum Validasi)	91
Lampiran 7. Instrumen Tes (Sebelum Validasi)	113
Lampiran 8. Kunci Jawaban Instrumen Tes (Sebelum Validasi).....	122
Lampiran 9. Kisi-kisi Instrumen Tes (Setelah Validasi).....	123
Lampiran 10. Instrumen Tes (Setelah Validasi)	139
Lampiran 11. Kunci Jawaban Instrumen Tes (Setelah Validasi).....	144
Lampiran 12. Lembar Wawancara Guru.....	145
Lampiran 13. Validasi Instrumen Tes.....	147
Lampiran 14. Tingkat Kesukaran Instrumen Tes.....	150
Lampiran 15. Daya Pembeda Instrumen Tes	152
Lampiran 16. Distraktor Instrumen Tes	154
Lampiran 17. Reliabilitas Instrumen Tes	158
Lampiran 18. Analisis Instrumen Tes	159
Lampiran 19. Data Nilai Siswa (Kelas Eksperimen I).....	161
Lampiran 20. Data Nilai Siswa (Kelas Eksperimen II)	163
Lampiran 21. Uji Normalitas	165
Lampiran 22. Uji Homogenitas.....	165
Lampiran 23. Uji <i>N-Gain</i>	168
Lampiran 24. Uji Hipotesis	170
Lampiran 25. Media <i>iSpring Suite 10</i>	171
Lampiran 26. Dokumentasi Penelitian.....	173
Lampiran 27. Surat-Surat.....	175