

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Silabus Mata Pelajaran Kimia	58
Lampiran 2. Analisis Buku Kimia Oleh Peneliti	61
Lampiran 3. Tabel Analisis Buku Kimia Oleh Guru Kimia	67
Lampiran 4. Hasil Penilaian Modul Berbasis Proyek Oleh Dosen dan Guru	93
Lampiran 5. Draft Modul	104
Lampiran 6. Lembar Validasi Instrumen Tes Oleh Validator Ahli	106
Lampiran 7. Kisi-Kisi Instrumen Tes (Sesudah Validasi)	119
Lampiran 8. Instrumen Tes(Sesudah Valid)	120
Lampiran 9. Kunci Jawaban Instrumen (Sesudah Valid)	124
Lampiran 10. Tabel Uji Validasi Tes	125
Lampiran 11. Perhitungan Uji Validasi Tes	126
Lampiran 12. Tabel Uji Realibilitas Tes	128
Lampiran 13. Perhitungan Uji Realibilitas Tes	129
Lampiran 14. Tabel Uji Daya Beda	131
Lampiran 15. Perhitungan Uji Daya Pembeda Soal	132
Lampiran 16. Tabel Tingkat Kesukaran Soal	134
Lampiran 17. Perhitungan Tingkat Kesukaran Soal	135
Lampiran 18. Tabel Varian Dan Standar Deviasi Pretest-Posttest	137
Lampiran 19. Perhitungan Rata-Rata, Varians, Dan Standar Deviasi Nilai Pretest Dan Posttest	138
Lampiran 20. Perhitungan Uji Normalitas Data Hasil Belajar Siswa	139
Lampiran 21. Uji Hipotesis	141
Lampiran 22. Tabel Nilai – Nilai r-Product Moment	143
Lampiran 23. Tabel Distribusi Chi Kuadrat (X^2)	144
Lampiran 24. Tabel Nilai – Nilai Dalam Distribusi-t (Tabel t)	145
Lampiran 25. Dokumentasi Penelitian	146
Lampiran 26. Modul Alkohol dan Eter Berbasis Proyek	148