

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Silabus Mata Pelajaran Kimia	44
Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Inkuiri Terbimbing	47
Lampiran 3. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) LC 5E	55
Lampiran 4. Panduan Percobaan I	62
Lampiran 5. Panduan Percobaan II	65
Lampiran 6. Soal Latihan dan Tugas Harian	67
Lampiran 7. Instrumen Penelitian (Sebelum Validasi)	71
Lampiran 8. Kisi-Kisi Instrumen Sebelum Validasi	77
Lampiran 9. Instrumen Penelitian Valid	78
Lampiran 10. Kisi-Kisi Instrumen Valid	82
Lampiran 11. Data Nilai Ulangan Harian (Hasil Observasi)	83
Lampiran 12. Perhitungan Uji Validitas Instrumen	85
Lampiran 13. Tabel Uji Validitas Item Instrumen Tes	86
Lampiran 14. Perhitungan Indeks Kesukaran dan Daya Pembeda	87
Lampiran 15. Tabel Indeks Kesukaran Item Instrumen Tes	88
Lampiran 16. Tabel Daya Beda Item Instrumen Tes	90
Lampiran 17. Uji Reliabilitas Instrumen	92
Lampiran 18. Rekapitulasi Analisis Instrumen Tes	94
Lampiran 19. Daftar Nilai Siswa XI IPA 4 DAN XI IPA5	95
Lampiran 20. Daftar Nilai Siswa Sampel	97
Lampiran 21. Uji Normalitas Data	99
Lampiran 22. Uji Homogenitas Data	104
Lampiran 23. Uji Hipotesis	111
Lampiran 24. Dokumentasi Penelitian	113
Lampiran 25. Tabel Nilai-Nilai r-Product Moment	119
Lampiran 26. Tabel Nilai Kritis Distribusi Chi Kuadrat (X^2)	120
Lampiran 27. Tabel Nilai-Nilai dalam Distribusi-t	121