

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Silabus	70
Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	72
Lampiran 3. Kisi-Kisi Instrumen Soal	86
Lampiran 4. Instrumen Penelitian	120
Lampiran 5. Penuntun Praktikum Kimia	132
Lampiran 6. Perhitungan Validitas Tes	140
Lampiran 7. Tabel Nilai-Nilai <i>r-Product Moment</i>	142
Lampiran 8. Perhitungan Reliabilitas Tes	144
Lampiran 9. Perhitungan Tingkat Kesukaran Tes	146
Lampiran 10. Perhitungan Daya Beda Tes	149
Lampiran 11. Tabel Data Nilai Hasil Belajar Siswa	152
Lampiran 12. Perhitungan Rata- Rata, Simpangan Baku, Varians, dan Data Gain	154
Lampiran 13. Perhitungan Peningkatan Hasil Belajar	157
Lampiran 14. Uji Normalitas Data	160
Lampiran 15. Tabel Nilai Kritis Distribusi Chi Kuadrat	165
Lampiran 16. Uji Homogen Data	166
Lampiran 17. Daftar Tabel Persentil Untuk Distribusi f	169
Lampiran 18. Uji Hipotesis Rumusan Masalah	170
Lampiran 19. Tabel Nilai-Nilai Dalam Distribusi-t (Tabel t)	174
Lampiran 20. Dokumentasi Penelitian	175