

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. RPP I Kelas Eksperimen A	62
Lampiran 2. RPP II Kelas Eksperimen A	67
Lampiran 3. RPP I Kelas Ekperimen B	72
Lampiran 4. RPP II Kelas Eksprimen B	77
Lampiran 5. Lembar Kerja Siswa I	82
Lampiran 6. Lembar Kerja Siswa II	88
Lampiran 7. Alternatif Penyelesaian LAS I	94
Lampiran 8. Alternatif Penyelesaian LAS II	97
Lampiran 9. Pedoman Penskoran Berpikir Kritis Matematika	99
Lampiran 10. Soal Post-Test Kemampuan Berpikir Kritis	100
Lampiran 11. Alternatif Jawaban Soal Post-Test	104
Lampiran 12. Kisi-Kisi Post-Test Kemampuan Berpikir Kritis	108
Lampiran 13. Daftar Validator Soal Post-Test	109
Lampiran 14. Lembar Validasi Ahli	110
Lampiran 15. Data Nilai Posttest Kelas Eksperimen 1 dan Kelas Eksperimen 2	113
Lampiran 16. Perhitungan Rata-rata, Varians, dan Simpangan Baku Data Posttest	115
Lampiran 17. Perhitungan Uji Normalitas Data	117
Lampiran 18. Perhitungan Uji Homogenitas Data	120
Lampiran 19. Perhitungan Uji Hipotesis	121
Lampiran 20. Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva Normal 0 ke z	123
Lampiran 21. Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Liliefors	124
Lampiran 22. Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi F	125
Lampiran 23. Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi t	127
Lampiran 24. Dokumentasi	128