

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. RPP 1 (TSTS)	90
Lampiran 2. RPP 2 (TSTS)	98
Lampiran 3. RPP 3 (TSTS)	106
Lampiran 4. RPP 1 (STAD)	114
Lampiran 5. RPP 2 (STAD)	121
Lampiran 6. RPP 3 (STAD)	128
Lampiran 7. Lembar Aktivitas Siswa (LAS I)	136
Lampiran 8. Lembar Aktivitas Siswa (LAS II)	139
Lampiran 9. Lembar Aktivitas Siswa (LAS III)	144
Lampiran 10. Validasi Test Awal	148
Lampiran 11. Kisi-Kisi Test Awal	151
Lampiran 12. Test Awal (Pre-Test)	152
Lampiran 13. Validasi Test Akhir	154
Lampiran 14. Kisi-Kisi Test Akhir	157
Lampiran 15. Test Akhir (Post-Test)	158
Lampiran 16. Alternatif Penyelesaian Soal Pre-Test	160
Lampiran 17. Alternatif Penyelesaian Soal Post-Test	168
Lampiran 18. Deskripsi Hasil Pretest Dan Posttest	176

Kemampuan Penalaran Matematika Siswa Kelas

Eksperimen I (X TKJ 1)

Lampiran 19. Deskripsi Hasil Pretest Dan Posttest	179
Kemampuan Penalaran Matematika Siswa Kelas	
Eksperimen II (X TKJ 2)	
Lampiran 20. Perhitungan Normalitas Data	182
Lampiran 21. Perhitungan Uji Homogenitas Data	186
Lampiran 22. Perhitungan Uji Hipotesis Tes Kemampuan Penlaaran	188
Matematika	
Lampiran 23. Tabel Analisis Proses Jawaban Siswa Kelas Eksperimen I	191
Lampiran 24. Tabel Analisis Proses Jawaban Siswa Kelas Eksperimen II	193
Lampiran 25. Tabel Wilayah Luas Dibawah Kurva Normal 0 Ke Z	195
Lampiran 26. Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Liliefors	197
Lampiran 27. Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi t	198
Lampiran 28. Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi F	200
Lampiran 29. Dokumentasi Penelitian	203