

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Silabus	59
Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran TPS	63
Lampiran 3. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran STAD	74
Lampiran 4. Kisi – kisi Instrumen	85
Lampiran 5. Instrumen Penelitian	86
Lampiran 6. Kunci Jawaban	92
Lampiran 7. Validitas Soal	93
Lampiran 8. Perhitungan Validitas Tes	94
Lampiran 9. Perhitungan Reliabilitas Tes	97
Lampiran 10. Analisis Varians Butir Soal	98
Lampiran 11. Perhitungan Taraf Kesukaran Tes	100
Lampiran 12. Perhitungan Daya Beda Soal	102
Lampiran 13. Data Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen I (TPS)	104
Lampiran 14. Perhitungan Rata – Rata, Standart Deviasi dan Varians Kelas Eksperimen I (TPS)	106
Lampiran 15. Data Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen II (STAD)	108
Lampiran 16. Perhitungan Rata – Rata, Standart Deviasi dan Varians Kelas Eksperimen II (STAD)	110
Lampiran 17. Uji Normalitas Data Penelitian Kelas TPS	112
Lampiran 18. Uji Normalitas Data Penelitian Kelas STAD	114
Lampiran 19. Uji Homogenitas	116
Lampiran 20. Hipotesis	120
Lampiran 21. Perhitungan Ketuntasan Hasil Belajar Siswa	123
Lampiran 22. Dokumentasi Penelitian	126
Lampiran 23. Tabel $r$ <i>Product Moment</i>	131
Lampiran 24. Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva Normal 0 ke Z	132
Lampiran 25. Tabel Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Lilliefors	133
Lampiran 26. Tabel Distribusi Nilai F	134