

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Silabus Pembelajaran	61
Lampiran 2. RPP Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD	64
Lampiran 3. RPP Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TAI	75
Lampiran 4. Kisi-Kisi Instrumen Soal Awal	86
Lampiran 5. Instrumen Penelitian	87
Lampiran 6. Kunci Jawaban Instrumen Penelitian	98
Lampiran 7. Instrumen Soal Valid	99
Lampiran 8. Jawaban Soal Valid	105
Lampiran 9. Lembar Kerja Siswa (STAD)	106
Lampiran 10. Lembar Kerja Siswa (TAI)	110
Lampiran 11. Perhitungan Validitas Butir Soal	114
Lampiran 12. Perhitungan Reliabilitas Butir Soal	116
Lampiran 13. Perhitungan Taraf Kesukaran Butir Soal	117
Lampiran 14. Perhitungan Daya Beda Butir Soal	119
Lampiran 15. Data Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen I (STAD)	121
Lampiran 16. Data Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen II (TAI)	123
Lampiran 17. Prosedur Perhitungan Rata-Rata, Standar Deviasi, dan Varians	125
Lampiran 18. Prosedur Perhitungan Uji Normalitas Data	129
Lampiran 19. Prosedur Perhitungan Uji Homogenitas Data	134
Lampiran 20. Pengujian Uji Hipotesis	136
Lampiran 21. Instrumen Observasi Aktifitas Siswa	139
Lampiran 22. Dokumentasi Penelitian	141