

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Silabus Pembelajaran Kelas <i>Jigsaw</i>	59
Lampiran 2. Silabus Pembelajaran Kelas TPS	61
Lampiran 3. RPP Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Jigsaw</i>	63
Lampiran 4. RPP Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TPS	68
Lampiran 5. Soal Pretest/Posttest	72
Lampiran 6. Lembar Kerja Siswa Kelas <i>Jigsaw</i>	80
Lampiran 7. Lembar Kerja Siswa Kelas TPS	94
Lampiran 8. Skala Penilaian Aktivitas Siswa	102
Lampiran 9. Lembar Hasil Observasi Aktivitas Belajar Siswa	103
Lampiran 10. Tabel Validitas Soal	104
Lampiran 11. Perhitungan Validitas Soal	105
Lampiran 12. Tabel Reliabilitas Soal	108
Lampiran 13. Tabel Perhitungan Reliabilitas Soal	109
Lampiran 14. Tabel Tingkat Kesukaran Soal	111
Lampiran 15. Perhitungan Tingkat Kesukaran Soal	112
Lampiran 16. Tabel Daya Beda Soal	114
Lampiran 17. Perhitungan Daya Beda Soal	115
Lampiran 18. Keterangan Uji Instrumen	117
Lampiran 19. Data Hasil Pretest dan Posttest Kelas <i>Jigsaw</i>	119
Lampiran 20. Data Hasil Pretest dan Posttest Kelas TPS	120
Lampiran 21. Mean, Standart Deviasi, Varians Pretest dan Posttest	121
Lampiran 22. Perhitungan Persentasi Peningkatan Hasil Belajar	125
Lampiran 23. Perhitungan Uji Normalitas	126
Lampiran 24. Perhitungan Uji Homogenitas	130
Lampiran 25. Uji Hipotesis Data Hasil Belajar Siswa	132

Lampiran 26. Observasi Aktivitas Siswa Kelas Jigsaw	134
Lampiran 27. Hasil Observasi Aktivitas Siswa Kelas Jigsaw	138
Lampiran 28. Observasi Aktivitas Siswa Kelas TPS	139
Lampiran 29. Hasil Observasi Aktivitas Siswa Kelas TPS	143
Lampiran 30. Dokumentasi Penelitian	144
Lampiran 31. Tabel Distribusi Nilai F	149
Lampiran 32. Tabel Nilai Kritis Untuk Uji Liliefors	152
Lampiran 33. Daftar Nilai Presentil untuk Distribusi t	153
Lampiran 34. Tabel r Product Moment	154
Lampiran 35. Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva Normal 0 ke Z	155