

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Silabus	75
Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) dengan Menggunakan Model Pembelajaran TPS dan MaM	77
Lampiran 3. Instrumen Penilaian Berupa Soal-Soal	94
Lampiran 4. Kunci Jawaban	98
Lampiran 5. Lembar Aktivitas Pada Model Pembelajaran TPS	99
Lampiran 6. Lembar Aktivitas Pada Model Pembelajaran MaM	103
Lampiran 7. Pedoman Penilaian Aktivitas Siswa	107
Lampiran 8. Perhitungan Validitas Test	109
Lampiran 9. Tabel Validitas Test	113
Lampiran 10. Perhitungan Reliabilitas Test	114
Lampiran 11. Tabel Reliabilitas Test	115
Lampiran 12. Perhitungan Daya pembeda Soal	116
Lampiran 13. Perhitungan Tingkat Kesukaran Instrumen	118
Lampiran 14. Tabel Daya Pembeda Soal	120
Lampiran 15. Data Hasil Belajar Siswa	121
Lampiran 16. Rata-rata (Mean) dan Standart Deviasi dan Variansi Pretest	124
Lampiran 17. Rata-rata (Mean) dan Standart Deviasi dan Variansi Postest	125
Lampiran 18. Perhitungan Rata-rata, Standart Deviasi, dan Varians Nilai Pretest Sampel	126
Lampiran 19. Uji Normalitas	129
Lampiran 20. Uji Homogenitas Data	131
Lampiran 21. Uji Hipotesis	133
Lampiran 22. Rekapitulasi Jawaban Siswa Kelas TPS (X6)	

Pada Soal Pretest	135
Lampiran 23. Rekapitulasi Jawaban Siswa Kelas TPS (X6)	
Pada Soal Postest	137
Lampiran 24. Rekapitulasi Jawaban Siswa Kelas MaM (X9)	
Pada Soal Pretest	139
Lampiran 25. Rekapitulasi Jawaban Siswa Kelas MaM (X9)	
Pada Soal Postest	140
Lampiran 26. Perbedaan Hasil Belajar siswa Yang Menjawab	
Benar Soal Postest Ditinjau Dari Aspek Kognitif (C1-C6)	141
Lampiran 27. Perbedaan Persentase Siswa yang Menjawab Benar	
(Postes) Ditinjau dari Aspek Kognitif (C1-C6)	143
Lampiran 28. Rekapitulasi Data Ketercapaian Aspek Kognitif	144
Lampiran 29. Ketuntasan Belajar Secara Perorangan dan Klasikal	145
Lampiran 30. Tabel Data Ketercapaian Aspek Kognitif (C1-C6)	
Pada Kelas Eksperimen TPS	149
Lampiran 31. Tabel Ketercapaian Aspek Kognitif (C1-C6) Pada	
Kelas Eksperimen MaM	153
Lampiran 32. Perbandingan Ketercapaian Indikator Kelas TPS	
Dan Kelas MaM	154
Lampiran 33. Tabel Distribusi Data Observasi Aktivitas Belajar	
Siswa Pada Kelas <i>Think Pair Share</i> (TPS)	155
Lampiran 34. Tabel Distribusi Data Observasi Aktivitas Belajar	
Siswa Pada Kelas <i>Make a Match</i> (MaM)	156
Lampiran 35. Dokumentasi Penelitian	168
Lampiran 36. Tabel Harga r <i>Product Moment</i>	172
Lampiran 37. Nilai Kritis L untuk Uji Liliefors	173
Lampiran 38. Tabel Normal Kurva Standar	174
Lampiran 39. Tabel Nilai Distribusi t	176