

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1.Silabus.....	74
Lampiran 2.RPP Model Kooperatif Tipe STAD	77
Lampiran 3.RPP Model Ekspositori.....	92
Lampiran 4.Materi	101
Lampiran 5. Job Sheet.....	111
Lampiran 6.Uji Coba Instrument MHP	116
Lampiran 7. Uji Instrument Pretest MHP	124
Lampiran 8. Uji Postest MHP.....	127
Lampiran 9. sebaran data uji coba instrument	134
Lampiran 10. Sebaran data uji coba pretest	136
Lampiran 11 Sebaran data postes kelas eksperimen	138
Lampiran 12.Sebaran data postes kelas kontrol	139
Lampiran 13. Perhitungan validitas uji coba instrument pretest	141
Lampiran 14. Perhitungan reliabilitas tes MHP	143
Lampiran 15. Perhitungan indeks kesukaran soal tes MHP	144
Lampiran.16. Perhitungan daya beda soal tes MHP	145
Lampiran 17. Perhitungan validitas uji coba instrument pretest	147
Lampiran 18. Data hasil penelitian pretest	149
Lampiran 19. Perhitungan reliabilitas pretest	150
Lampiran 20. Perhitungan indeks kesukaran soal pretest.....	151
Lampiran 21. Perhitungan daya beda soal pretest.....	152
Lampiran 22. Perhitungan harga rata-rata, standard deviasi dan varians dari data kelompok penelitian	154
Lampiran 23. Uji homogenitas data penelitian pretest	156
Lampiran 24. Data hasil penelitian kelompok eksperimen	158
Lampiran 25. Data hasil penelitian kelompok control	159
Lampiran 26. Perhitungan harga rata-rata, distribusi frekuensi, standard deviasi, varians dan nilai rata-rata dari data kelompok penelitian	160

Lampiran 27. Perhitungan Tingkat Kecenderungan Masing – Masing Variabel

Penelitian.....	164
Lampiran.28. Uji normalitas kelompok penelitian (Postest)	166
Lampiran 29. Uji homogenitas penelitian postest	169
Lampiran 30. Perhitungan pengujian hipotesis penelitian	171