

DAFTAR LAMPIRAN

| | Halaman |
|--|---------|
| 1. Lampiran 1. Silabus | 74 |
| 2. Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran <i>Group Investigation</i> | 77 |
| 3. Lampiran 3. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Ekspositori..... | 91 |
| 4. Lampiran 4. Instrumen Penilaian | 96 |
| 5. Lampiran 5. Sebaran Data Uji Coba Instrumen | 97 |
| 6. Lampiran 6. Perhitungan Validitas Uji Coba Instrumen..... | 100 |
| 7. Lampiran 7. Perhitungan Indeks Kesukaran Uji Coba Instrumen | 102 |
| 8. Lampiran 8. Perhitungan Daya Pembeda Uji Coba Instrumen | 104 |
| 9. Lampiran 9. Reliabilitas Uji Coba Instrumen | 106 |
| 10. Lampiran 10. Data Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen..... | 107 |
| 11. Lampiran 11. Perhitungan Nilai Rata-rata, Varians, Standar Deviasi, Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen | 108 |
| 12. Lampiran 12. Data Hasil Belajar Siswa Kelas Kontrol | 110 |
| 13. Lampiran 13. Perhitungan Nilai Rata-rata, Varians, Standar Deviasi, Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Siswa Kelas Kontrol | 112 |
| 14. Lampiran 14. Uji Normalitas Hasil Belajar Siswa..... | 114 |
| 15. Lampiran 15. Uji Homogenitas Hasil Belajar Siswa | 117 |
| 16. Lampiran 16. Perhitungan Uji Hipotesis..... | 118 |
| 17. Lampiran 17. Tabel Nilai r-Product Moment | 121 |
| 18. Lampiran 18. Daftar Nilai Kritis Uji Liliefors | 122 |
| 19. Lampiran 19. Tabel Kurva z | 123 |
| 20. Lampiran 20. Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi F..... | 124 |
| 21. Lampiran 21. Dokumentasi Penelitian..... | 127 |

