

## DAFTAR LAMPIRAN

|   | Halaman |
|---|---------|
| Lampiran 1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP I)  | 68      |
| Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP II)   | 85      |
| Lampiran 3. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP III)  | 104     |
| Lampiran 4. Lembar Kegiatan Siswa (LKS I)   | 120     |
| Lampiran 5. Lembar Kegiatan Siswa (LKS II)  | 123     |
| Lampiran 6. Lembar Kegiatan Siswa (LKS III)   | 126     |
| Lampiran 7. Lembar kegiatan Siswa (LKS IV)  | 129     |
| Lampiran 8. Tes Keterampilan Proses Sains   | 132     |
| Lampiran 9. Kisi-Kisi Keterampilan Proses Sains   | 134     |
| Lampiran 10. Instrumen Keterampilan Proses Sains Siswa  | 141     |
| Lampiran 11. Rubrik Penilaian Keterampilan Proses Sains Siswa   | 145     |
| Lampiran 12. Rubrik Penilaian Sikap ( <i>Affektif</i> )   | 148     |
| Lampiran 13. Rubrik Penilaian Keterampilan ( <i>Psikomotorik</i> )  | 151     |
| Lampiran 14. Rekapitulasi Hasil Jawaban <i>Pre-test</i> Tes Keterampilan Proses Sains Siswa Kelas Eksperimen  | 154     |
| Lampiran 15. Rekapitulasi Hasil Jawaban <i>Pre-test</i> Tes Keterampilan Proses Sains Siswa Kelas Kontrol     | 157     |
| Lampiran 16. Rekapitulasi Hasil Jawaban <i>Post-test</i> Tes Keterampilan Proses Sains Siswa Kelas Eksperimen | 160     |
| Lampiran 17. Rekapitulasi Hasil Jawaban <i>Post-test</i> Tes Keterampilan Proses Sains Siswa Kelas Kontrol    | 163     |
| Lampiran 18. Data <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i> Kelas Eksperimen                                       | 166     |
| Lampiran 19. Data <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i> Kelas Kontrol  | 168     |
| Lampiran 20. Perhitungan Rata-Rata, Standar Deviasi dan Varians Keterampilan Proses Sains Siswa               | 170     |
| Lampiran 21. Uji Normalitas Data  | 173     |
| Lampiran 22. Uji Homogenitas Data   | 181     |
| Lampiran 23. Uji Hipotesis  | 184     |
| Lampiran 24. Lembar Penilaian Sikap Siswa Kelas Eksperimen: (Pert 1)  | 189     |
| Lampiran 25. Lembar Penilaian Sikap Siswa Kelas Eksperimen: (Pert 2)  | 191     |
| Lampiran 26. Lembar Penilaian Sikap Siswa Kelas Eksperimen: (Pert 3)  | 193     |

|  |     |
|--|-----|
| Lampiran 27. Lembar Penilaian Sikap Siswa Kelas Kontrol: (Pert 1)                          | 195 |
| Lampiran 28. Lembar Penilaian Sikap Siswa Kelas Kontrol: (Pert 2)                          | 197 |
| Lampiran 29. Lembar Penilaian Sikap Siswa Kelas Kontrol: (Pert 3)                          | 199 |
| Lampiran 30. Rata-Rata Sikap Belajar Siswa Kelas Eksperimen                                | 201 |
| Lampiran 31. Rata-Rata Sikap Belajar Siswa Kelas Kontrol                                   | 203 |
| Lampiran 32. Lembar Penilaian Keterampilan (Psikomotorik) Siswa Kelas Eksperimen: (Pert 1) | 205 |
| Lampiran 33. Lembar Penilaian Keterampilan (Psikomotorik) Siswa Kelas Eksperimen: (Pert 2) | 207 |
| Lampiran 34. Lembar Penilaian Keterampilan (Psikomotorik) Siswa Kelas Eksperimen: (Pert 3) | 209 |
| Lampiran 35. Rata-Rata Keterampilan Belajar Siswa Kelas Eksperimen                         | 211 |
| Lampiran 36. Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva Normal 0 ke z                               | 213 |
| Lampiran 37. Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Lilliefors                                      | 214 |
| Lampiran 38. Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi F                                     | 215 |
| Lampiran 39. Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi t                                     | 216 |
| Lampiran 40. Dokumentasi Penelitian  | 217 |
| Lampiran 41. Validasi Isi Perangkat Instrumen Oleh Validator                               | 228 |
| Lampiran 42. Surat-Surat Penelitian  | 234 |