

DAFTAR LAMPIRAN

| | Halaman |
|--|---------|
| Lampiran 1. Silabus | 51 |
| Lampiran 2. RPP Kelas Eksperimen I & II | 55 |
| Lampiran 3. Soal Tugas Rumah Kelas Eksperimen I dan II | 73 |
| Lampiran 4. Masalah pada model pembelajaran | 75 |
| Lampiran 5. Model pembelajaran TTS | 81 |
| Lampiran 6. Kisi-Kisi Instrumen Tes Sebelum Validasi | 86 |
| Lampiran 7. Instrumen Sebelum Validasi | 95 |
| Lampiran 8. Kunci Jawaban Instrumen Sebelum Validasi | 102 |
| Lampiran 9. Kisi-Kisi Instrumen Tes Sesudah Validasi | 103 |
| Lampiran 10. Instrumen Sesudah Validasi | 117 |
| Lampiran 11. Kunci Jawaban Instrumen Sesudah Validasi | 121 |
| Lampiran 12. Tabel Instrumen Validitas Tes | 122 |
| Lampiran 13. Perhitungan Validitas Tes | 123 |
| Lampiran 14. Tabel Instrumen Reliabilitas Tes | 125 |
| Lampiran 15. Perhitungan Reliabilitas Tes | 126 |
| Lampiran 16. Tabel Tingkat Kesukaran Instrumen Tes | 127 |
| Lampiran 17. Perhitungan Tingkat Kesukaran Tes | 128 |
| Lampiran 18. Tabel Daya Beda Instrumen Tes | 129 |
| Lampiran 19. Perhitungan Daya Beda Tes | 130 |
| Lampiran 20. Rekap Analisis Instrumen Tes | 131 |
| Lampiran 21. Rata-Rata dan Standar Deviasi Hasil Belajar Siswa | 132 |
| Lampiran 22. Uji Normalitas Data | 138 |
| Lampiran 23. Uji Homogenitas Data | 144 |
| Lampiran 24. Uji Hipotesis Data | 146 |
| Lampiran 25. Uji Gain (Peningkatan Hasil Belajar) | 149 |
| Lampiran 26. Tabel Observasi Aktivitas Siswa | 153 |
| Lampiran 27. Lembar Observasi | 154 |
| Lampiran 28. Hasil Persentasi Nilai Aktivitas Siswa | 155 |
| Lampiran 29. Jadwal Kegiatan Penelitian | 159 |
| Lampiran 30. Dokumentasi | 160 |
| Lampiran 31. Tabel Nilai-Nilai r Produk Moment | 167 |
| Lampiran 32. Tabel Nilai Kritis Distribusi Chi Kuadrat | 168 |
| Lampiran 33. Tabel Nilai-nilai Distribusi t (Tabel t) | 169 |
| Lampiran 34. Daftar Nilai Persentil untuk Distribusi F | 170 |