

## DAFTAR LAMPIRAN

No	Uraian	Hal
1.	Silabus Penelitian .....	67
2.	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas NHT .....	72
3.	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas SGD .....	76
4.	Tugas Individu .....	80
5.	Tugas Kelompok (keterampilan) .....	82
6.	Tugas Kelompok (Sikap) .....	84
7.	Soal Sebelum Divalidasi .....	89
8.	Soal Setelah Divalidasi .....	99
9.	Kunci Jawaban Tugas Individu .....	103
10.	Kunci Jawaban Tes Hasil Belajar .....	105
11.	Perhitungan Uji Validitas Tes .....	106
12.	Tabel Validitas Instrumen Penelitian .....	109
13.	Perhitungan Realibilitas Tes .....	110
14.	Tabel Relibilitas Instrumen Penelitian .....	112
15.	Kelompok Belajar NHT .....	113
16.	Kelompok Belajar SGD .....	115
17.	Nilai Hasil Belajar Kelas Kontrol .....	117
18.	Nilai Hasil Belajar Kelas SGD .....	118
19.	Nilai Hasil Belajar Eksperimen .....	120
20.	Nilai Hasil Belajar NHT .....	121
21.	Penilaian Sikap Kels NHT .....	124

22. Penilaian Sikap Kels SGD .....	125
23. Perhitungan Rata-rata Nilai, Varians, Data Kelas Eksperimen .....	126
24. Perhitungan Rata-rata Nilai, Varians, Data Kelas Kontrol .....	127
25. Uji Normalitas .....	128
26. Uji Homogenitas .....	130
27. Uji Hipotesis .....	131
28. Tabel Harga Kritik dari r Product Moment .....	134
29. Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva Normal 0 ke Z .....	135
30. Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Liliefors .....	136
31. Tabel Distribusi Nilai F .....	137
32. Tabel Nilai-Nialai Distribusi t .....	140
33. Dokumentasi Penelitian .....	142

