

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Silabus Kimia Koloid	51
Lampiran 2. RPP Model Pembelajaran NHT	53
Lampiran 3. RPP Model Pembelajaran LSQ	69
Lampiran 4. Analisis Kisi Instrumen tes	85
Lampiran 5. Instrumen tes	89
Lampiran 6. Kunci Jawaban Instrumen tes	97
Lampiran 7. Analisis Kisi Instrumen tes setelah divalidasi	98
Lampiran 8. Instrumen tes setelah divalidasi	102
Lampiran 9. Kunci Jawaban Instrumen tes setelah divalidasi	106
Lampiran 10. Perhitungan Validitas Instrumen Tes	107
Lampiran 11. Perhitungan Reliabilitas Instrumen Tes	110
Lampiran 12. Perhitungan Daya Pembeda Instrumen Tes	112
Lampiran 13. Perhitungan Tingkat Kesukaran Instrumen Tes	114
Lampiran 14. Tabel Data Pretest dan Posttest Kelas Eksperimen 1 (Numbered Head Together) Dan Kelas Eksperimen 2 (Learning Start With A Question)	116
Lampiran 15. Uji Normalitas Data Kelas Eksperimen 1 (NHT) Dan Kelas Eksperimen 2 (LSQ)	119
Lampiran 16. Perhitungan Homogenitas Data Pretest dan Posttest Kelas Eksperimen 1 (NHT) Dan Kelas Eksperimen 2 (LSQ)	122
Lampiran 17. Pengujian Hipotesis	125
Lampiran 18. Perhitungan Peningkatan Hasil Belajar	127
Lampiran 19. Tabel Nilai-Nilai r-Product Moment	128
Lampiran 20. Tabel Nilai-Nilai Chi Kuadrat Tabel	129
Lampiran 21. Tabel Distribusi Nilai F	130
Lampiran 22. Tabel Distribusi Nilai t	133
Lampiran 23. Dokumentasi Penelitian	134