

DAFTAR LAMPIRAN

		Halaman
Lampiran 1	RPP 1 Kelas Eksperimen A	58
Lampiran 2	RPP 2 Kelas Eksperimen A	62
Lampiran 3	RPP 1 Kelas Eksperimen B	66
Lampiran 4	RPP 2 Kelas Eksperimen B	70
Lampiran 5	LAS 1 Kelas Eksperimen A	75
Lampiran 6	LAS 2 Kelas Eksperimen A	78
Lampiran 7	LAS 1 Kelas Eksperimen B	81
Lampiran 8	LAS 2 Kelas Eksperimen B	84
Lampiran 9	Kisi-kisi Postest	88
Lampiran 10	Instrumen Postest	89
Lampiran 11	Alternatif Penyelesaian Postest	91
Lampiran 12	Pedoman Penskoran	95
Lampiran 13	Lembar Validasi Postest	96
Lampiran 14	Lembar Validasi Postest	98
Lampiran 15	Lembar Validasi Postest	100
Lampiran 16	Daftar Nilai Postest Kelas Eksperimen A	102
Lampiran 17	Daftar Nilai Postest Kelas Eksperimen B	104
Lampiran 18	Perhitungan Rata-rata, Varians, dan Standar Deviasi Postest	106
Lampiran 19	Perhitungan Uji Normalitas Postest Kelas Eksperimen A	108
Lampiran 20	Perhitungan Uji Normalitas Postest Kelas Eksperimen B	110
Lampiran 21	Perhitungan Uji Homogenitas Postest	112
Lampiran 22	Perhitungan Uji Hipotesis Postest	113
Lampiran 23	Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Liliefors	116
Lampiran 24	Tabel Wilayah Luas Di Bawah Kurva Normal 0 Ke Z	117
Lampiran 25	Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi t	118
Lampiran 26	Dokumentasi Penelitian	119
Lampiran 27	SKPS	122
Lampiran 28	Surat Izin Observasi	123
Lampiran 29	Surat Balasan Observasi	124

Lampiran 30 Surat Izin Penelitian	125
Lampiran 31 Surat Balasan Penelitian	126