

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Silabus	70
Lampiran 2 RPP Praktik terbimbing.....	73
Lampiran 3 RPP <i>direct Instruction</i>	79
Lampiran 4 Materi pengelasan.....	84
Lampiran 5 Kisi kisi instrument.....	95
Lampiran 6 Instrumen Penelitian.....	96
Lampiran 7 Kunci Jawaban	99
Lampiran 8 Lembar Jawaban.....	100
Lampiran 9 Jobshet.....	101
Lampiran 10 Lembar Observasi.....	103
Lampiran 11 Kriteria Penilaian Observasi.....	104
Lampiran 12 Data validitas Instrumen.....	106
Lampiran 13 Perhitungan Validitas Instrumen.....	108
Lampiran 14 Data Reabilitas Instrumen	111
Lampiran 15 Perhitungan reabilitas instrumen	113
Lampiran 16 Data Tingkat Kesukaran Tes	114
Lampiran 17 Perhitungan Tingkat kesukaran tes.....	116
Lampiran 18 Data hasil daya beda tes	117
Lampiran 19 Perhitungan Daya Beda Tes.....	119
Lampiran 20 Ringkasan Hasil Perhitungan Validitas, Tingkat Kesukaran, dan Daya Beda Instrumen.....	120
Lampiran 21 Hasil Tes eksperimen 1.....	121
Lampiran 22 Hasil Tes Eksperiment 2.....	123

Lampiran 23	Hasil Penilaian Observasi eksperimen 1	125
Lampiran 24	Hasil Penilaian Observasi Eksperimen 2.....	127
Lampiran 25	Hasil Akhir kelas Eksperimen 1	129
Lampiran 26	Hasil Akhir kelas Eksperimen 2.....	130
Lampiran 27	Perhitungan Normalitas,Homogenitas,Hipotesis.....	131
Lampiran 28	Tabel F	142
Lampiran 29	Tabel uji liliefors,normalitas dan t	145
Lampiran 30	Dokumentasi Penelitian	148
Lampiran 31	Surat Penugasan Dosen Pembimbing.....	154
Lampiran 32	Surat Permohonan Izin Observasi	155
Lampiran 33	Surat Balasan Izin Observasi.....	156
Lampiran 34	Surat Permohonan Izin Uji Coba Instrumen Penelitian	157
Lampiran 35	Surat Balasan Izin Uji Coba Instrumen Penelitian	158
Lampiran 36	Surat Permohonan Izin Penelitian	159
Lampiran 37	Surat Balasan Izin Penelitian.....	160
Lampiran 38	Surat Keterangan Penelitian	161

