

Daftar Lampiran

Lampiran 1	: Data Pedoman Keterampilan Proses Sains Anak 5-6 tahun kelas perlakuan pertama	80
Lampiran 2	: Data pedoman Keterampilan Proses Sains Anak 5-6 tahun tidak mendapat perlakuan pertama	82
Lampiran 3	: Data Pedoman Keterampilan Proses Sains Anak 5-6 tahun kelas perlakuan pertama	84
Lampiran 4	: Data pedoman Keterampilan Proses Sains Anak 5-6 tahun tidak mendapat perlakuan pertama	86
Lampiran 5	: Data Pedoman Keterampilan Proses Sains Anak 5-6 tahun kelas perlakuan kedua	88
Lampiran 6	: Data pedoman Keterampilan Proses Sains Anak 5-6 tahun tidak mendapat perlakuan kedua	90
Lampiran 7	: Data Pedoman Keterampilan Proses Sains Anak 5-6 tahun kelas perlakuan kedua	92
Lampiran 8	: Data pedoman Keterampilan Proses Sains Anak 5-6 tahun tidak mendapat perlakuan kedua	94
Lampiran 9	: Data Mentah Hasil Observasi Keterampilan Proses Sains Anak Usia 5-6 Tahun Pada Perlakuan Pertama	96
Lampiran 10	: Data Mentah Hasil Observasi Keterampilan Proses Sains Anak Usia 5-6 Tahun Tidak Ada Perlakuan Pertama	97
Lampiran 11	: Data Mentah Hasil Observasi Keterampilan Proses Sains Anak Usia 5-6 Tahun Pada Perlakuan Kedua.....	98
Lampiran 12	: Data Mentah Hasil Observasi Keterampilan Proses Sains Anak	

Usia 5-6 Tahun Tidak Ada Perlakuan Kedua	99
Lampiran 13 : Nilai Rata-Rata (Mean), Simpangan Baku Sampel Data Diberi Perlakuan, Tidak Diberi Perlakuan, Diberi Perlakuan, Dan Tidak Diberi Perlakuan, Dan Varians Data Diberi Perlakuan Dan Tidak Diberi.....	
Lampiran 14 : Tabel Penolong Untuk Uji-T Diberi dan Tidak Diberi Perlakuan.....	
Lampiran 15 : Uji Normalitas.....	
Lampiran 16 : Uji Homogenitas	
Lampiran 17 : Uji Hipotesis	
Lampiran 18 : Rencana Program Pembelajaran Mingguan	
Lampiran 19 : Rencana Program Pembelajaran Harian.....	
Lampiran 20 : Nilai Kritis Uji Liliefors	
Lampiran 21 : Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva 0 ke Z	
Lampiran 22 : Nilai-Nilai Distribusi F.....	
Lampiran 23 : Nilai-Nilai Dalam Distribusi t.....	
Lampiran 24 : Dokumentasi Penelitian.....	
Surat Izin Penelitian	
Surat Keterangan Melaksanakan Penelitian	

