

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Lembar Wawancara Guru.....	56
Lampiran 2 Silabus .....	58
Lampiran 3 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Kelas Eksperimen.....	64
Lampiran 4 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Kelas Kontrol.....	72
Lampiran 5 Kunci Jawaban Soal Uraian Keterampilan Berpikir Kritis .....	78
Lampiran 6 Rubrik Penilaian Soal Uraian Keterampilan Berpikir Kritis.....	96
Lampiran 7 Lembar Validasi Soal .....	102
Lampiran 8 Soal Uji Coba Instrumen Keterampilan Berpikir Kritis .....	112
Lampiran 9 Hasil Uji validitas Instrumen Soal Keterampilan Berpikir Kritis....	116
Lampiran 10 Hasil Uji Reliabilitas Instrumen Soal Keterampilan Berpikir Kritis .....	118
Lampiran 11 Soal <i>Posttest</i> Keterampilan Berpikir Kritis .....	120
Lampiran 12 Perolehan Skor <i>Posttest</i> Keterampilan Berpikir Kritis Kelas Eksperimen .....	122
Lampiran 13 Perolehan Skor <i>Posttest</i> Keterampilan Berpikir Kritis Kelas Kontrol .....	124
Lampiran 14 Pengolahan Data Uji Normalitas Chi-Kuadrat .....	126
Lampiran 15 Pengolahan Data Uji Homogenitas Fisher.....	127
Lampiran 16 Pengolahan Data Uji Hipotesis (Uji t).....	128
Lampiran 17 Surat Pernyataan Dewan Bimbingan Skripsi (DBS).....	130
Lampiran 18 Surat Izin Observasi.....	131
Lampiran 19 Kartu Bimbingan Proposal Bimbingan 1 .....	132
Lampiran 20 Kartu Bimbingan Proposal Bimbingan 2 .....	133
Lampiran 21 Surat Keputusan Pembimbing Skripsi.....	134
Lampiran 22 Rekomendasi Penguji Seminar Proposal.....	135
Lampiran 23 Kartu Bimbingan Skripsi Pembimbing I .....	136
Lampiran 24 Kartu Bimbingan Skripsi Pembimbing II.....	137
Lampiran 25 Rekomendasi Penguji Seminar Hasil .....	138
Lampiran 26 Rekomendasi Penguji Sidang Skripsi.....	139
Lampiran 27 Surat Keterangan Sudah Melaksanakan Penelitian .....	140

Lampiran 28 Dokumentasi Penelitian.....	141
Lampiran 29 Tabel Distribusi r.....	142
Lampiran 30 Tabel Distribusi z.....	143
Lampiran 31 Tabel Distribusi <i>Chi-Kuadrat</i> ( $x^2$ ) .....	144
Lampiran 32 Tabel Distribusi F.....	145
Lampiran 33 Tabel Distribusi t.....	146