

## DAFTAR LAMPIRAN

<b>LAMPIRAN</b>		<b>HALAMAN</b>
1.	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran dan Lembar Aktivitas Siswa	
	A1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran .....	187
	A2. Lembar Aktivitas Siswa .....	222
2.	Buku Pegangan Guru dan Siswa	
	B1. Buku Pegangan Guru .....	257
	B2. Buku Pegangan Siswa .....	284
3.	Validasi dan Instrumen	
	C1. Lembar Validasi Rencana Pelaksanaan Pembelajaran .....	306
	C2. Lembar Validasi Lembar Aktivitas Siswa .....	309
	C3. Lembar Validasi Buku Pegangan Guru .....	312
	C4. Lembar Validasi Buku Pegangan Siswa .....	315
	C5. Lembar Validasi Angket Motivasi Belajar .....	318
	C6. Lembar Validasi Pretest Berpikir Kreatif .....	321
	C7. Lembar Validasi Posttest Kemampuan Berpikir Kreatif ....	323
	C8. Lembar Validasi Lembar Observasi terhadap Aktivitas Guru Selama Pembelajaran .....	325
	C9. Lembar Validasi Lembar Observasi terhadap Aktivitas Siswa Selama Pembelajaran .....	327
	C10. Kisi-kisi Soal Pretest Kemampuan Berpikir Kreatif.....	328
	C11. Kisi-kisi Soal Posttest Kemampuan Berpikir Kreatif .....	329
	C12. Pedoman Penyekoran .....	330
	C13. Pretest Kemampuan Berpikir Kreatif .....	331
	C14. Posttest Kemampuan Berpikir Kreatif .....	335
	C15. Soal dan Alternatif Pembahasan Pretest Kemampuan Berpikir Kreatif .....	344
	C16. Soal dan Alternatif Pembahasan Posttest Kemampuan Berpikir Kreatif .....	344
	C17. Lembar Observasi Aktivitas Guru .....	349
	C18. Lembar Observasi Aktivitas Siswa .....	350

	C19.	Kisi-kisi Angket Motivasi Belajar .....	352
	C20.	Angket motivasi Belajar .....	353
4.		Hasil Validasi Perangkat Pembelajaran	
	D1.	Hasil Validasi Rencana Pelaksanaan Pembelajaran .....	355
	D2.	Hasil validasi Lembar Aktivitas Siswa .....	356
	D3.	Hasil Validasi Buku Pegangan Guru .....	358
	D4.	Hasil Validasi Buku Pegangan Siswa .....	359
	D5.	Hasil Validasi Angket Motivasi Belajar Siswa .....	360
	D6.	Hasil Validasi Lembar Observasi terhadap Aktivitas Guru Selama Pembelajaran .....	361
	D7.	Hasil Validasi Lembar Observasi terhadap Aktivitas Siswa Selama Pembelajaran .....	362
5.		Hasil Uji Coba Penelitian dan Penelitian	
	E1.	Hasil Pretest Kemampuan Berpikir Kreatif .....	365
	E2.	Perhitungan Validitas, Reabilitas, Daya Pembeda dan Tingkat Kesukaran (Excell) .....	367
	E3.	Perhitungan Validitas, Reabilitas, Daya Pembeda dan Tingkat Kesukaran (Manual) .....	369
	E4.	Perhitungan Validitas, Reabilitas, Daya Pembeda dan Tingkat Kesukaran (SPSS 17.00) .....	375
	E5.	Hasil Posttest Kemampuan Berpikir Kreatif .....	378
	E6.	Perhitungan Validitas, Reabilitas, Daya Pembeda dan Tingkat Kesukaran (Excell) .....	380
	E7.	Perhitungan Validitas, Reabilitas, Daya Pembeda dan Tingkat Kesukaran (Manual) .....	382
	E8.	Perhitungan Validitas, Reabilitas, Daya Pembeda dan Tingkat Kesukaran (SPSS 17.00) .....	388
	E9.	Deskripsi Hasil Pretest Kemampuan Berpikir Kreatif Kelas Eksperimen .....	392
	E10.	Deskripsi Hasil Pretest Kemampuan Berpikir Kretif	

	Kelas Kontrol .....	393
E11.	Deskripsi Hasil Posttest Kemampuan Berpikir Kreatif	
	Kelas Eksperimen .....	394
E12.	Deskripsi Hasil Posttest Kemampuan Berpikir Kreatif	
	Kelas Kontrol .....	395
E13.	Perhitungan Normalitas Pretest Kemampuan Berpiki Kreatif	
	Kelas Eksperimen .....	396
E14.	Perhitungan Normalitas Pretest Kemampuan Berpiki Kreatif	
	Kelas Kontrol .....	397
E15.	Perhitungan Normalitas Posttest Kemampuan Berpiki Kreatif	
	Kelas Eksperimen .....	398
E16.	Perhitungan Normalitas Posttest Kemampuan Berpiki Kreatif	
	Kelas Kontrol .....	399
E17.	Perhitungan Uji Perbedaan Rerata pada Pretest Kemampuan Berpikir Kreatif .....	400
E18.	Perhitungan Uji Perbedaan Rerata pada Posttest Kemampuan Berpikir Kreatif .....	401
E19.	Hasil Pretestes Kemampuan Berpikir Kreatif Kelas Eksperimen (SPSS 17.00) .....	402
E20.	Hasil Pretest Kemampuan Berpikir Kreatif Kelas Kontrol (SPSS 17.00) .....	402
E21.	Hasil Posttest Kemampuan Berpikir Kreatif Kelas Eksperimen (SPSS 17.00) .....	403
E22.	Hasil Posttest Kemampuan Berpikir Kreatif Kelas Kontrol (SPSS 17.00) .....	403
E23.	Perhitungan Normalitas Pretest Kemampuan Berpikir Kreatif Kelas Eksperimen (SPSS 17.00) .....	404
E24.	Perhitungan Normalitas Pretest Kemampuan Berpikir Kreatif Kelas Kontrol (SPSS 17.00) .....	407
E25.	Perhitungan Normalitas Posttest Kemampuan Berpikir Kreatif Kelas Eksperimen (SPSS 17.00) .....	410

E26.	Perhitungan Normalitas Posttest Kemampuan Berpikir Kreatif Kelas Kontrol (SPSS 17.00) .....	413
E27.	Hasil Uji Homogenitas Varians Pretest Kemampuan Berpikir Kreatif ( SPSS 17.00 ) .....	416
E28.	Hasil Uji Homogenitas Varians Posttest Kemampuan Berpikir Kreatif ( SPSS 17.00 ) .....	416
E29.	Hasil Uji t Pretestes Kemampuan Berpikir Kreatif (SPSS 17.00) .....	417
E30.	Hasil Uji t Posttest Kemampuan Berpikir Kreatif (SPSS 17.00) .....	418
E31.	Deskripsi Hasil Perhitungan Angket Motivasi Belajar pada Kelas Eksperimen .....	419
E32.	Deskripsi Hasil Perhitungan Angket Motivasi Belajar pada Kelas Kontrol .....	420
E33.	Perhitungan Uji Perbedaan Rerata pada Angket Motivasi Belajar .. ..	421
E34.	Deskripsi Hasil Perhitungan Angket Tingkat Motivasi Belajar Pada Kelas Eksperimen .....	422
E35.	Deskripsi Hasil Perhitungan Angket Tingkat Motivasi Belajar Pada Kelas Kontrol .....	423
E36.	Perhitungan Uji Perbedaan Rerata pasangan kelompok data KBA dan KBB .....	424
E37.	Hasil Perhitungan Kemampuan Berpikir Kreatif Tingkat Tinggi .....	426
E38.	Hasil Perhitungan Kemampuan Berpikir Kreatif Tingkat Rendah .....	427
E39.	Uji Homogenitas Kemampuan Berpikir Kreatif Tingkat Tinggi .....	428
E40.	Uji Homogenitas Kemampuan Berpikir Kreatif Tingkat Rendah .. ..	429
E41.	Uji Normalitas KBT dan KBR .....	430

E42.	Perhitungan Uji Perbedaan Rerata pada data gabungan .	432
E43.	Hasil Deskripsi Pembelajaran dan Motivasi Belajar ...	433
E44.	Uji Homogenitas KBAT dan KBBT .....	436
E45.	Uji Homogenitas KBAR dan KBBR .....	436
E46.	Hasil Observasi Kegiatan Guru dalam Proses Pembelajaran .....	438
E47.	Hasil Observasi Kegiatan Guru dalam Proses Pembelajaran .....	439
6.	Kegiatan Pembelajaran di Kelas Eksperimen dan Kontrol .....	443
7.	Surat-surat .....	444
8.	Daftar Riwayat Hidup .....	451