

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel	
1. Hubungan antara variabel, instrumen, jenis data, dan analisis data ..	34
2. Kriteria Kecakapan Berpikir Rasional.....	37
3. Lembar Observasi Aktivitas Siswa	38
4. Klasifikasi Indeks Aktivitas Siswa	39
5. Uji prasyarat nilai tes awal, tes akhir, dan <i>N-Gain</i>	40
6. Peningkatan setiap indikator keterampilan berpikir rasional (KBR) siswa sesudah pembelajaran pada kelas eksperimen dan kontrol	42
7. Data aktivitas siswa selama proses pembelajaran pada kelas eksperimen dan kelas kontrol	43
8. Data nilai rata-rata pretes, postes, dan <i>N-Gain</i> (Kelas Eksperimen)..	89
9. Data nilai rata-rata pretes, postes, dan <i>N-Gain</i> (Kelas Kontrol)	90
10. Data hasil lembar observasi aktivitas siswa dalam pembelajaran pertemuan 1(kelas eksperimen).....	91
11. Data hasil lembar observasi aktivitas siswa dalam pembelajaran pertemuan 2 (kelas eksperimen).....	92
12. Data hasil lembar observasi aktivitas siswa dalam pembelajaran pertemuan 3 (kelas eksperimen).....	93
13. Data hasil lembar observasi aktivitas siswa dalam pembelajaran pertemuan 4 (kelas eksperimen).....	94
14. Data hasil lembar observasi aktivitas siswa dalam pembelajaran pertemuan 1(kelas kontrol)	95

15. Data hasil lembar observasi aktivitas siswa dalam pembelajaran pertemuan 2 (kelas kontrol)	96
16. Data hasil lembar observasi aktivitas siswa dalam pembelajaran pertemuan 3 (kelas kontrol)	97
17. Data hasil lembar observasi aktivitas siswa dalam pembelajaran pertemuan 4 (kelas kontrol)	98
18. Data nilai (LKK) Lembar Kerja Kelompok (Kelas Eksperimen)	99
19. Data nilai (LKK) Lembar Kerja Kelompok (Kelas Kontrol).....	100
20. Data Nilai Pretes Keterampilan Berpikir Rasional Siswa Kelas Eksperimen	101
21. Data Nilai Postes Keterampilan Berpikir Rasional Siswa Kelas Eksperimen.....	103
22. Hasil Uji Normalitas Pretes Kelas Eksperimen dan Kontrol	105
23. Hasil Uji Kesamaan Dua varians dan Kesamaan Dua Rata-rata Pretes	106
24. Hasil Statistik Uji Normalitas postes kelas Eksperimen dan Kontrol	107
25. Hasil Uji Kesamaan Dua Varians dan Kesamaan Dua Rata-rata Postes	108
26. Hasil Uji Normalitas <i>N-Gain</i> Kelas Eksperimen dan Kontrol.....	109
27. Hasil Uji Kesamaan Dua varians dan Kesamaan Dua Rata-rata <i>N-Gain</i>	110
28. Hasil Uji Perbedaan Dua Rata-rata <i>N-Gain</i>	111