

## DAFTAR LAMPIRAN

	<b>Hal</b>
Lampiran 1. Silabus Kegiatan Pembelajaran .....	77
Lampiran 2. RPP <i>Guided Discovery</i> .....	80
Lampiran 3. RPP <i>STAD</i> .....	89
Lampiran 4. RPP Konvensional .....	99
Lampiran 5. Soal Tes Kemampuan Berpikir kritis .....	107
Lampiran 6. Soal Tes Keterampilan Proses Sains .....	113
Lampiran 7. Angket Sikap Ilmiah Siswa .....	117
Lampiran 8. Lembar Kerja Siswa Pencemaran Air (GD).....	119
Lampiran 9. Lembar Kerja Siswa Pencemaran Tanah (GD) .....	121
Lampiran 10. Lembar Kerja Siswa Pencemaran Udara (GD).....	123
Lampiran 11. Lembar Kerja Siswa Pencemaran Air (STAD) .....	125
Lampiran 12. Lembar Kerja Siswa Pencemaran Tanah (STAD).....	127
Lampiran 13. Lembar Kerja Siswa Pencemaran Udara (STAD).....	129
Lampiran 14. Data KBK, KPS dan Sikap Ilmiah Siswa .....	131
Lampiran 15. Data deskripsi Pretes dan postes KBK, KPS dan Sikap Ilmiah.....	134
Lampiran 16. Uji Normalitas Pretes dan Postes KBK, KPS dan Sikap Ilmiah.....	139
Lampiran 17. Uji Homogenitas Pretes dan Postes KBK, KPS dan Sikap Ilmiah.....	140
Lampiran 18. Hasil Uji Anacova pada Data KBK, KPS dan Sikap Ilmiah .....	141
Lampiran 19. Nilai Pretes dan Postes Kemampuan Berpikir Kritis (Guided Discovery, STAD dan Konvensional).....	144
Lampiran 20. Nilai Pretes dan Postes Keterampilan Proses Sains Siswa (Guided Discovery, STAD dan Konvensional).....	150
Lampiran 21. Nilai Angket Sikap Ilmiah (Guided Discovery, STAD dan Konvensional).....	156
Lampiran 22. Dokumentasi .....	159