

**STRUKTUR PROGRAM PELATIHAN  
GURU KIMIA SMA PROVINSI KEPULAUAN RIAU**

No.	Hari / Tanggal	Jam	Mata Latihan	Keterangan
1	Kamis / 10 Agustus 2006	16.00	-	Chek In / Panitia
		19.00 – 21.00	-	Pembukaan / Panitia
2	Jum'at / 11 Agustus 2006	08.00 – 10.15	Hakikat IPA dan Pembelajarannya	
		10.15 – 10.30	Istirahat	
		10.30 – 12.00	KTSP kimia	
		12.00 – 13.00	Istirahat	
		13.00 – 15.30	KTSP Kimia	
		15.30 – 16.00	Istirahat	
		16.00 – 17.30	Silabus kimia	
		17.30 – 19.00	Istirahat	
		19.00 – 21.15	Satuan acara pembelajaran kimia	
3	Sabtu / 12 Agustus 2006	08.00 – 10.15	Model pembelajaran kimia	
		10.15 – 10.30	Istirahat	
		10.30 – 12.00	Penelitian Tindakan Kelas	
		12.00 – 13.00	Istirahat	
		13.00 – 15.30	Penelitian Tindakan Kelas	
		15.30 – 16.00	Istirahat	
		16.00 – 17.30	Penyusunan desai PTK	
		17.30 – 19.00	Istirahat	
		19.00 – 21.15	Analisis Buku Guru	
4	Minggu / 13 Agustus 2006	08.00 – 10.15	Analisis Buku Siswa	
		10.15 – 10.30	Istirahat	
		10.30 – 12.00	Media dan alat peraga kimia	
		12.00 – 13.00	Istirahat	
		13.00 – 15.30	Sistem dan alat penilaian	
		15.30 – 16.00	Istirahat	
		16.00 – 17.30	Sistem dan alat penilaian	
		17.30 – 19.00	Istirahat	
		19.00 – 21.15	Contoh model pembelajaran kimia	
5	Senin / 14 Agustus 2006	08.00 – 10.15	Pembuatan model pembelajaran kimia	
		10.15 – 10.30	Istirahat	
		10.30 – 12.00	Simulasi dan refleksi model pembelajaran 1	
		12.00 – 13.00	Istirahat	
		13.00 – 15.30	Simulasi dan refleksi model pembelajaran 2	
		15.30 – 16.00	Istirahat	
		16.00 – 17.30	Simulasi dan refleksi model pembelajaran 3	
		17.30 – 19.00	Istirahat	
		19.00 – 21.15	Persiapan <i>Lesson Study</i>	
6	Selasa / 15 Agustus 2006	08.00 – 15.00	Lesson Studi di sekolah	
		15.00 – 16.00	Istirahat	
		16.00 – 17.00	Evaluasi program	
7	Rabu / 16 Agustus 2006		Penutupan	Panitia

Bandung, 3 Agustus 2006  
Instruktur Fisika

Drs. Momo Rosbiono, M.Pd., M.Si.