

Lampiran 6

PEMETAAN SK DAN KD

Standar Kompetensi	Kompetensi Dasar	Tk. Ranah KD	Indikator	Tk. Ranah IPK	Materi Pokok	Ruang Lingkup			Alokasi Waktu	Nilai Karakter
						1	2	3		
Memahami konsep dan penerapan getaran, gelombang, dan optika dalam produk teknologi sehari-hari	Menyelidiki sifat-sifat cahaya dan hubungannya dengan berbagai bentuk cermin dan lensa.	C3	<ul style="list-style-type: none"> Menyebutkan 3 sifat-sifat cahaya 	C1	Pemantulan Cahaya					1. Jujur 2. berperilaku santun 3. kerja sama 4. tanggung jawab
			<ul style="list-style-type: none"> Menggambarkan jalannya sinar-sinar istimewa pada cermin 	C3						
			<ul style="list-style-type: none"> Menggambarkan pembentukan bayangan pada cermin. 	C3						
			<ul style="list-style-type: none"> Menentukan sifat 	C3	Pembiasan					

Standar Kompetensi	Kompetensi Dasar	Tk. Ranah KD	Indikator	Tk. Ranah IPK	Materi Pokok	Ruang Lingkup			Alokasi Waktu	Nilai Karakter
						1	2	3		
			bayangan pada lensa.							
			• Menentukan sifat bayangan pada lensa.	C3						
			• Menghitung jarak benda, jarak bayangan, dan jarak fokus pada lensa.	C3						