

STRATEGI PELAKSANAAN PEMBELAJARAN DAN PEMUDAHCARAAN DI PUSAT PEMBELAJARAN

NAMA PUSAT : INNOVATION LEARNING CENTER

FUNGSI : BLOK DAN PUZZLE

TAJUK : ROKET BELON

BIL	PERKARA	CATATAN	
1	STANDARD KANDUNGAN	MA 6.3	Membuat pelbagai binaan mengikut kreativiti
2	STANDARD PEMBELAJARAN	MA 6.3.3	Membuat binaan menggunakan pelbagai bahan mengikut kreativiti dan menceritakannya
		MA 6.3.4	Membuat pelbagai binaan yang kukuh dan stabil menggunakan pelbagai bahan mengikut kreativiti
		SA 2.5.2	Membuat ramalan apa yang akan berlaku berdasarkan aktiviti yang dijalankan
3	STREAM	S	Proses membuat roket belon
		T	Belon, straw, tali
		R	Toleransi, berkongsi
		E	Membuat lakaran reka bentuk roket belon
		A	Menghasilkan roket belon mengikut kreativiti kanak-kanak.
		M	Mengenal pasti kelajuan roket belon
4	OBJEKTIF	Pada akhir pembelajaran, kanak-kanak dapat: <ul style="list-style-type: none"> • Menghasilkan roket belon dan membuat uji lari terhadap roket belon yang dibina. 	
5	BBM	Belon, straw, tali, pita pelekat	

6	NILAI MURNI	Mengamalkan sikap toleransi dalam pergaulan
7	<p>STRATEGI PELAKSANAAN</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kanak-kanak dibawa ke pusat pembelajaran. 2. Guru menerangkan tentang aktiviti yang akan dijalankan. 3. Kanak-kanak melihat pelbagai warna belon yang ditunjukkan oleh guru. 4. Bersoal jawab dengan kanak-kanak tentang belon. Contoh: <ul style="list-style-type: none"> - Anak-anak pernah main belon? - Dimana anak-anak selalu lihat belon? 5. Kanak-kanak menonton video cara membuat roket belon. https://www.youtube.com/watch?v=r8BiJs4EfbI 6. Kanak-kanak dibahagikan kepada kumpulan. 7. Kanak-kanak diedarkan bahan dan peralatan membuat roket belon. Kanak-kanak membuat lakaran bentuk roket belon. 8. Kanak-kanak menghasilkan roket belon dengan bimbingan guru. 9. Kanak-kanak melepaskan roket belon seperti di dalam video. 10. Kanak-kanak bercerita tentang roket belon yang telah dilepaskan. 11. Kanak-kanak mempamerkan roket belon yang dihasilkan di pusat pembelajaran. <p><u>Nota:</u> * Sila pastikan langkah-langkah keselamatan yang perlu diambil semasa melakukan aktiviti tersebut</p>	

