

## PROPOSAL INOVASI DAERAH

1.	Nama Inovasi	:	RAGA SPAGAPAT (Rampak Galon SMP Negeri 34 Bandar Lampung)
2.	Tahapan Inovasi	:	Penerapan
3.	Inisiator	:	Kepala OPD / Sekolah
4.	Jenis Inovasi	:	Non Digital
5.	Bentuk Inovasi	:	Inovasi Bentuk Lainnya
6.	Urusan Inovasi	:	Perkusi rampak galon adalah sebuah inovasi dalam bidang seni musik yang memanfaatkan barang bekas di sekitar lingkungan peserta didik. Untuk menciptakan alat musik yang unik dan kreatif di perlukan kolaborasi dari stake holder di sekolah.
7.	Waktu Uji Coba	:	02 – 08 -2023
8.	Waktu Implementasi	:	08 – 08 - 2023
	Rancang Bangun	:	Rampak Galon merupakan sebuah inovasi dalam bidang seni musik yang menggabungkan unsur tradisional dan modern. Konsep ini mengadopsi alat musik sederhana, yaitu galon air bekas, sebagai instrumen utama. Galon-galon digunakan sebagai instrumen, di mana suara yang dihasilkan berasal dari teknik memukul gallon dengan stik drum atau alat pukul lainnya. Setiap gallon dapat menghasilkan suara yang berbeda-beda tergantung pada ukuran, bahan, dan cara memukulnya, sehingga memungkinkan terciptanya variasi ritme dan nada. Perkusi rampak Galon hadir sebagai bentuk kreativitas peserta didik yang memanfaatkan barang bekas menjadi alat musik yang dapat menghasilkan suara harmonis dan unik. Rampak Galon adalah inovasi musik yang memanfaatkan galon air bekas sebagai alat musik utama. Rampak, dalam bahasa Sunda, berarti "serentak" atau "bersama-sama", sehingga Rampak Galon mengacu pada permainan musik yang dilakukan bersama-sama menggunakan galon-galon bekas. Konsep ini menggabungkan seni, kreativitas, dan upaya lingkungan melalui daur ulang barang bekas menjadi alat. Selain itu, Rampak Galon juga memiliki nilai edukatif dan ekologis, karena mengajarkan pentingnya daur ulang dan kreativitas. Ide ini muncul dari kebutuhan untuk menciptakan alat musik yang mudah diakses dan terjangkau, serta meningkatkan kesadaran akan pentingnya daur ulang. Rampak Galon dapat

		<p>menjadi sarana untuk mengembangkan bakat musik, meningkatkan kesadaran lingkungan, dan mempererat hubungan sosial. Implementasi Rampak Galon di berbagai acara dan kegiatan juga dapat memberikan dampak positif bagi masyarakat dan lingkungan. Serta rampak Galon dapat ditampilkan dalam berbagai acara, baik formal maupun informal. Rampak Galon didasarkan pada prinsip penggunaan galon air bekas sebagai alat musik perkusi. Galon-galon ini disusun dan ditata sedemikian rupa sehingga dapat menghasilkan berbagai nada dan ritme. Setiap galon dapat menghasilkan bunyi yang berbeda tergantung pada cara dipukul dan titik pukulannya. Untuk memperkaya variasi bunyi, dapat digunakan galon dengan ukuran dan bahan yang berbeda. Di dalam sesi latihan peserta didik sebelumnya di latih oleh seorang pelatih. Serta pendamping pendidik juga di terlibat dalam pelaksanaannya. Bahan dan alat yang dibutuhkan untuk membuat Rampak Galon meliputi, galon air bekas ( berbagai ukuran dan jenis bahas.dan stik drum atau alat pemukul lainnya.</p>
--	--	---

## **IDENTIFIKASI PROYEK**

### **A. JUDUL**

**RAGA SPAGAPAT (Rampak Galon SMP Negeri 34 Bandar Lampung)**

### **B. DESKRIPSI**

Rampak Galon berasal dari kata "rampak" yang berarti serempak atau bersamaan, dan "galon" yang merujuk pada wadah air plastik besar yang umum digunakan di Indonesia. Pertunjukan ini terinspirasi oleh tradisi kesenian lokal yang sering menggunakan benda-benda sehari-hari sebagai alat musik. Sehingga Rampak Galon adalah contoh sempurna dari bagaimana kreativitas dan kearifan lokal dapat berkolaborasi untuk menciptakan seni yang tidak hanya menghibur tetapi juga mendidik dan memberdayakan. Dengan memanfaatkan galon air sebagai alat musik, Rampak Galon menginspirasi banyak orang untuk melihat potensi dalam benda-benda sederhana di sekitar mereka, mengubahnya menjadi alat untuk ekspresi dan kolaborasi artistik.

**Tahapan Kegiatan dalam Pembentukan Inovasi Sebagai Berikut:**

Tahapan Kegiatan	Juli				Agustus			
	1	2	3	4	1	2	3	4
Rapat tim inovasi dan kepala sekolah mengenai rampak galon								
Rapat tim inovasi pembahasan rampak galon								
Sosialisasi inovasi rampak galon dengan seluruh pendidik								
Pelaksanaan bimtek inovasi								
Penerapan inovasi rampak galon								