

LKPD

Gaya Pegas pada Benda Elastis

"MODEL PROJECT BASED LEARNING"

NAMA KELOMPOK:





NAMA ANGGOTA KELOMPOK:

			/	
			- (
			-	
			1	
_				

Penyusun : I Made Arya Palguna, S.Pd.



Identitas LKPD



Mapel : IPAS

Materi Pokok : Gaya Pegas pada Benda Elastis

Media pembelajaran : Liveworksheet

Fase/Kelas : B / 4

Jumlah peserta didik : 27 siswa

Alokasi Waktu : 5 JP

Mode Pembelajaran : Tatap Muka Kata Kunci : Gaya Pegas

Capaian Pembelajaran (CP)



Pada Fase B peserta didik mengidentifikasi keterkaitan antara pengetahuan-pengetahuan yang baru saja diperoleh bagaimana konsep-konsep serta mencari tahu Pengetahuan Alam dan Sosial berkaitan satu sama lain yang ada di lingkungan sekitar dalam kehidupan sehari-hari. Penguasaan peserta didik terhadap materi yang sedang dipelajari ditunjukkan dengan menyelesaikan tantangan yang dihadapi dalam kehidupan sehari-hari. Selanjutnya peserta didik mengusulkan ide/menalar, melakukan investigasi/ penyelidikan/ percobaan. mengomunikasikan, menyimpulkan, merefleksikan, mengaplikasikan melakukan tindak lanjut dari proses inkuiri yang sudah dilakukannya.

Penyusun: I Made Arya Palguna, S.Pd.

Tujuan Pembelajaran



Setelah pembelajaran ini, siswa diharapkan dapat :

- 1. Peserta didik dapat mengidentifikasi gaya pegas di sekitarnya dalam kehidupan sehari-hari dengan benar
- 2. Peserta didik dapat mengoperasikan penerapan gaya pegas pada peralatan rumah tangga dalam aktivitas sehari-hari dengan benar

Profil Pelajar Pancasila





Beriman, bertaqwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan berakhlak mulia



Bergotong royong



Bernalar kritis



Mandiri





Penyusun: I Made Arya Palguna, S.Pd.









KETAPEL SEDERHANA

Jawablah pertanyaan berikut!

1. Setelah diujicobakan apa yang kalian dapat amati ??
Jawab :



2. Apakah ketapel tersebut dapat mengerakkan benda ? Apa yang menyebabkan benda tersebut bergerak ?

Penyusun : I Made Arya Palguna, S.Pd.



