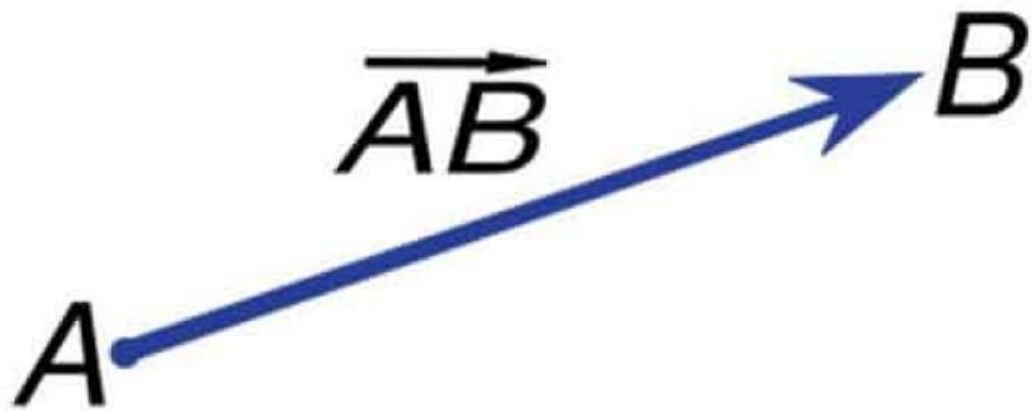


LKPD

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK



“VEKTOR”



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

“ KELOMPOK ”



Selamat Mengerjakan
Tetap semangat dan selalu Positif



1.

2.

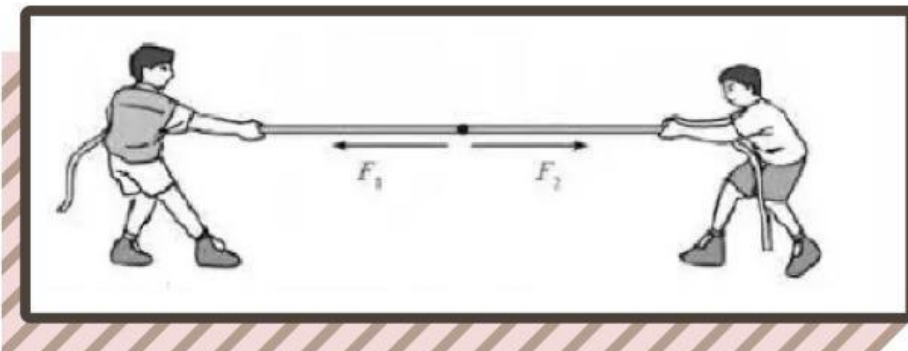
3.

“ Petunjuk pengeraaan ”



1. Tulis nama masing-masing anggota kelompokmu pada tempat yang telah disediakan
2. Bacalah LKPD dengan cermat
3. Cermati informasi pendukung yang diberikan
4. Kerjakan semua soal sesuai instruksi yang diberikan, dan tanyakan pada guru apabila ada yang kurang jelas.

AMATILAH !

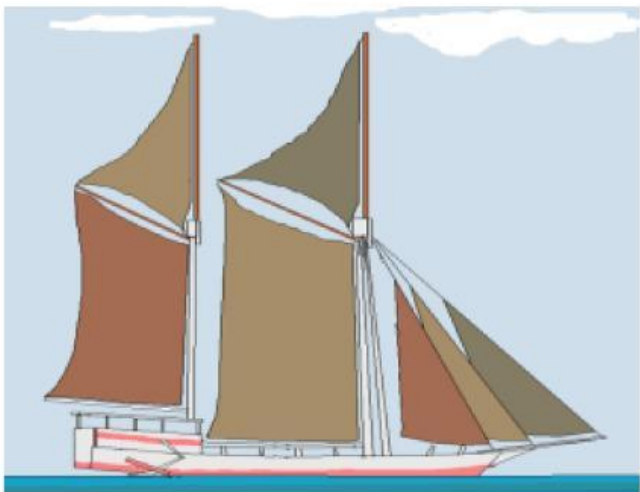


Yadi (di kiri) dan Tono (di kanan) mengikuti perlombaan tarik tambang pada acara perayaan HUT RI tahun 2017 kemarin. Yadi dan Tono sama-sama kuat. Besar gaya yang diberikan Yadi adalah 50 Newton ke kiri yang dilambangkan dengan F_1 , sedangkan besar gaya yang diberikan Tono juga 50 Newton ke kanan yang dilambangkan dengan F_2 .

“**penyelesaian**”

coba anda simpulkan tentang pengertian vektor !

Berdasarkan ruang yang ditempati maka vektor dapat dibagi menjadi



Sebuah kapal berlayar dengan kecepatan 20 km/jam ke arah timur. Arus laut bergerak dengan kecepatan 5 km/jam ke arah selatan. Berapakah kecepatan relatif kapal terhadap air?

“
penyelesaian
”