

## BELAJAR PENUH BERKESADARAN DAN BERMAKNA



**Ayo Berbagi!!!**

Presentasikan hasil jawaban kelompokmu, selanjutnya diskusikan hasil jawaban kelompokmu dengan jawaban kelompok lain

Kemudian jawablah pertanyaan refleksi dibawah ini!

- Apakah siswa dapat mengikuti pembelajaran dengan baik tanpa adanya kendala?
  - Apakah terjadi suatu hambatan yang menyebabkan pelaksanaan pembelajaran tidak dapat dilakukan sesuai dengan rencana?
  - Apakah terdapat kegiatan tambahan di luar dari rencana pembelajaran?
  - Apakah tujuan pembelajaran dapat tercapai dengan baik?
- Apakah keseluruhan materi dapat disampaikan sesuai tujuan pembelajaran?

**Jawaban:**

Pilihlah gambar berikut yang menggambarkan perasaan kalian setelah mengikuti kegiatan pembelajaran. Centang pada bar di bawah emoticon!





## 17 Latihan 2

**Ayo berlatih!!!**

**Kerjakan soal dibawah ini dirumah dan kirimkan ke link yang tersedia!**

1. Pada sebuah area latihan drone, formasi tiga drone membentuk segitiga dengan posisi  $A(-3,2)$ ,  $B(1,4)$ , dan  $C(2,-1)$  pada bidang koordinat kartesius. Untuk mengubah arah formasi tanpa mengubah bentuknya, sistem navigasi memutar formasi tersebut sebesar  $90^\circ$  searah jarum jam terhadap titik pusat  $(0,0)$ . Tentukan koordinat bayangan titik A, B, dan C setelah rotasi dilakukan.
2. Pada sebuah area latihan drone, formasi tiga drone membentuk segitiga dengan posisi  $A(-3,2)$ ,  $B(1,4)$ , dan  $C(2,-1)$  pada bidang koordinat kartesius. Untuk mengubah arah formasi tanpa mengubah bentuknya, sistem navigasi memutar formasi tersebut sebesar  $90^\circ$  searah jarum jam terhadap titik pusat  $(0,0)$ . Tentukan koordinat bayangan titik A, B, dan C setelah rotasi dilakukan.

**Kirimkan jawaban kamu pada link berikut:**

