



KOMPETENSI

Capaian Pembelajaran Fisika Fase F SMA/MA (CP)

Pada akhir Fase F, peserta didik mampu memahami konsep kinematika dan dinamika, fluida, termodinamika, gelombang, kelistrikan dan kemagnetan, serta fisika modern. Konsep-konsep tersebut memungkinkan peserta didik untuk menerapkan dan mengembangkan keterampilan inkuiri sains mereka

Tujuan Pembelajaran (TP)

Peserta didik mampu menganalisis konsep gerak menggunakan vektor untuk menjelaskan berbagai fenomena.

Tujuan Pembelajaran (ATP)

1. Menganalisis konsep gerak menggunakan vektor untuk menjelaskan berbagai fenomena.
2. Menganalisis hubungan gaya dan gerak serta pemanfaatannya untuk menjelaskan fenomena alam, desain, atau rekayasa struktur.

