



RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP) PEMBELAJARAN DARING

KOMPETENSI DASAR

- 3.6 Menganalisis karakteristik gelombang mekanik
- 4.6 Melakukan percobaan tentang salah satu karakteristik gelombang mekanik berikut presentasi hasilnya

TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Menjelaskan pengertian gelombang
2. Menganalisis besaran-besaran fisis gelombang



Nama Madrasah : MAN 2 KOTA BANDUNG
Kelas / Semester : XI / Genap
Mata Pelajaran : Fisika
Materi Pokok : Besaran-besaran Gelombang
Alokasi Waktu : 2 jp

KEGIATAN PEMBELAJARAN

KEGIATAN PENDAHULUAN

- ✚ Menjelaskan tujuan pembelajaran dan cakupan materi yang akan di ajarkan melalui media WhatshApp
- ✚ Memeriksa kehadiran siswa melalui media absensi di e-learning MAN 2 Kota Bandung
- ✚ Memberikan gambaran tentang manfaat mempelajari pelajaran yang akan dipelajari dalam kehidupan sehari-hari.

KEGIATAN INTI

- ✚ Mengamati tayangan materi tentang besaran-besaran gelombang pada google slide
- ✚ Mendiskusikan besaran-besaran fisis gelombang

KEGIATAN PENUTUP

- ✚ Mereview pembelajaran dan hasil penilaian latihan soal
- ✚ Menginformasikan materi yang akan disampaikan pada pertemuan berikutnya.

PENILAIAN

- ✚ Sikap : observasi sikap disiplin, tanggung jawab dan jujur
- ✚ Pengetahuan : Penugasan menentukan besaran-besaran gelombang dari gambar grafik yang di tayangkan dalam masing-masing slide di google slide

Mengetahui,
Kepala Madrasah

Dr. H. Asep Encu, M.Pd
NIP. 196312111987031002

Bandung, 4 Januari 2021
Guru Mata Pelajaran Fisika

Dra. Kokom Komariah,MP.Fis
NIP. 196910241994032003