

## **RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN JARAK JAUH (RP - PJJ)**

Sekolah	: SMA SANTO TARCISIUS DUMAI
Mata Pelajaran	: Fisika
Kelas / Semester	: XII / GENAP
Materi Pokok	: Hukum Gauss dan Penerapannya
Alokasi Waktu	: 2 x 45 Menit

### **A. Understanding :**

Setelah mempelajari materi siswa memahami dan dimasa depan dapat menerapkan bahwa untuk menambah kemampuan menyimpan muatan perlu memperhatikan jenis keping, bahan yang diletakkan diantara kedua keping, bentuk dan luas keping yang digunakan, serta dapat membuat variasi – variasi yang menarik.

### **B. Tujuan Pembelajaran**

Melalui kegiatan pembelajaran daring peserta didik mampu mengamati, menanya, menjelaskan, menalar, menganalisis dan mengomunikasikan tentang pengertian dan menentukan fluks listrik serta penerapan hukum gauss.

### **C. Strategi/Proses/Metode Pembelajaran**

Model Pembelajaran : Student Center Learning (SCL)

Metode Pembelajaran : – Observasi

- Diskusi
- Tanya jawab
- Penugasan

### **A. Kegiatan Pembelajaran**

#### **Kegiatan Pendahuluan**

1. Sebelum kegiatan pembelajaran guru dengan menggunakan aplikasi zoom, untuk berdoa, mengabsensi kehadiran siswa, menyapa serta mengingatkan peserta didik untuk tetap mengikuti protokol kesehatan.
2. Guru dengan aplikasi zoom menjelaskan tujuan pembelajaran dan memberikan stimulus
3. Guru menjelaskan langkah – langkah dalam proses pembelajaran

#### **Kegiatan Inti**

1. Peserta didik menyimak, mengamati, menganalisis video pembelajaran yang sudah dikirimkan oleh guru melalui aplikasi google classroom
2. Setelah menyimak, mengamati dan menganalisis video pembelajaran melalui aplikasi zoom, guru memilih peserta didik untuk persentasi
3. Guru membuka forumtanya jawab dengan peserta didik dan peserta didik membuat mencatat dibuku catatannya masing – masing.

### **Kegiatan Penutup**

1. Guru beserta peserta didik menyimpulkan kegiatan pembelajaran
2. Guru memberikan soal untuk dikerjakan peserta didik melalui aplikasi google classroom
3. Guru menyampaikan informasi kegiatan pembelajaran untuk pertemuan berikutnya

### **B. Penilaian**

Penilaian sikap diambil dari ketepatan untuk mengikuti pembelajaran dan ketepatan waktu dalam mengirimkan tugas

Penilaian Pengetahuan diambil dari ketepatan dan keaktifan dalam menjawab soal selama pembelajaran jarak jauh dan dari ulangan harian

Penilaian Keterampilan diambil dari kegiatan diskusi dan tanya jawab.

Mengetahui,  
Kepala SMA Santo Tarcisius

Rehna Tarigan, SPd

Dumai, 21 Agustus 2020  
Guru Mata Pelajaran Fisika

Edipin S. Sihombing, SSi