

**RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN JARAK JAUH  
TAHUN PELAJARAN 2020/2021**



**Satuan Pendidikan** : SMK N 2 Wonogiri  
**Komp. Keahlian** : Semua Kompetensi Keahlian  
**Mata Pelajaran** : Matematika  
**Kelas / Semester** : X / Ganjil  
**Materi Pokok** : Bunga, Pertumbuhan, Peluruhan dan Anuitas  
**Alokasi Waktu** : 2 x 60 menit

Kompetensi Dasar	Indikator Pencapaian Kompetensi
3.7 Menganalisis bunga, pertumbuhan, peluruhan dan anuitas	3.7.1 Mengidentifikasi bunga, pertumbuhan, peluruhan dan anuitas
4.7 Menyelesaikan masalah kontekstual yang berkaitan dengan bunga, pertumbuhan, peluruhan dan anuitas	4.7.1 Menganalisis dan menyelesaikan masalah kontekstual yang berkaitan dengan bunga, pertumbuhan, peluruhan dan anuitas

**Tujuan Pembelajaran**

Setelah melakukan kegiatan observasi, diskusi, dan tanya jawab, dengan model Problem Based Learning diharapkan peserta didik dapat mengidentifikasi bunga tunggal dan majemuk dengan teliti, mengidentifikasi pertumbuhan dan peluruhan dengan benar, menjelaskan anuitas dengan cermat, terampil menganalisa dan menyelesaikan permasalahan kontekstual yang berkaitan dengan bunga, pertumbuhan, peluruhan dan anuitas dengan teliti dengan mengembangkan sikap religius, disiplin, jujur dan bertanggung jawab.

**Kegiatan Pembelajaran**

Pendahuluan	Kegiatan Inti	Penutup
Melalui WA grup Guru menyampaikan salam mengkondisikan siswa, memberikan semangat belajar kepada siswa, mengingatkan tentang protokol kesehatan pencegahan covid-19 kemudian menyampaikan bahwa kegiatan pembelajaran akan dilakukan menggunakan Microsoft Teams <a href="https://s.id/teamsXTPB">https://s.id/teamsXTPB</a>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Sebagai stimulus siswa diminta mempelajari Materi dari guru pada link <a href="https://youtu.be/1fCiGcT2O-A">https://youtu.be/1fCiGcT2O-A</a> tentang <b>Bunga, pertumbuhan, peluruhan dan anuitas</b></li> <li>Siswa mengidentifikasi video yang disampaikan oleh guru</li> <li>Siswa diberi permasalahan tentang Bunga, pertumbuhan, peluruhan dan anuitas melalui link <a href="https://s.id/SwayBunga">https://s.id/SwayBunga</a></li> <li>Siswa berdiskusi melalui forum chat pada teams tentang permasalahan yang diberikan</li> <li>Diharapkan siswa dapat mengajukan pertanyaan yang berkaitan dengan masalah Bunga, pertumbuhan, peluruhan dan anuitas.</li> <li>Sebagai evaluasi siswa diminta mengerjakan latihan soal sesuai materi yang disampaikan pada Form Office 365</li> <li>Siswa dapat melakukan presensi dengan mengakses link <a href="https://s.id/PresensiBunga">https://s.id/PresensiBunga</a></li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Guru memberi penguatan materi dan mengarahkan siswa agar mengerjakan latihan soal</li> <li>Guru menyampaikan kegiatan pembelajaran pada pertemuan berikutnya.</li> <li>Kegiatan diakhiri dengan salam lewat forum chat pada teams</li> </ol>

**Teknik Penilaian**

- Pengetahuan : Penilaian dilakukan dengan teknik penugasan melalui link <https://s.id/BUNGA>
- Keterampilan : Penilaian dilakukan pada saat pembelajaran dengan pertanyaan yang dimunculkan siswa
- Sikap : Penilaian dilakukan dengan pengamatan kedisiplinan dan keaktifan siswa saat pembelajaran

Kepala Sekolah

Gunarsi, S.Pd, M.Pd.  
NIP. 19660105 200112 2 001

Wonogiri, Juli 2020  
Guru Mapel Matematika

Ismi Kuswardani, S.Pd.