

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Nama Sekolah : SMPN 2 Praya Barat Daya
Mata Pelajaran : Matematika
Kelas/Semester : VIII/2
Materi Pokok : Statistika
Alokasi Waktu : 7 JP (3 kali pertemuan)

TUJUAN PEMBELAJARAN		
KD. 3.10 Menganalisis data berdasarkan distribusi data, nilai rata-rata median, modus dan sebaran data untuk mengambil kesimpulan, membuat keputusan, dan membuat prediksi. KD. 4.10 Menyajikan dan menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan distribusi data, nilai rata-rata, median, modus dan sebaran data untuk megambil kesimpulan dan membuat keputusan,dan membuat prediksi.		
IPK	Pertemuan 1	
IPK	Pertemuan 2	
IPK	Pertemuan 3	4.10 Menyajikan data dalam bentuk diagram batang, garis dan lingkaran
KEGIATAN PEMBELAJARAN PERTEMUAN KE-1 (2 JP)		
...		
KEGIATAN PEMBELAJARAN PERTEMUAN KE-2 (3 JP)		
...		
KEGIATAN PEMBELAJARAN PERTEMUAN KE-3 (2 JP)		
Model: Proyek Alat, Bahan, Media: Penggaris, pensil warna, lem, kertas manila, printer, komputer, gunting.	Langkah Pembelajaran : 1. Kegiatan Pendahuluan <ul style="list-style-type: none"> • Salam & berdoa. • Menyampaikan tujuan pembelajaran pertemuan ke-3 • Apersepsi: distribusi frekuensi • Motivasi : menganalisis data melalui diagram 2. Kegiatan Inti <ul style="list-style-type: none"> • Guru mengumumkan tugas proyek secara perorangan untuk mengumpulkan data apa saja di sekitar rumah siswa. Jumlah data tiap variabel minimal empat buah. Misalnya data jumlah hewan ternak tetangga sebanyak minimal 4 tetangga. • Data tersebut disajikan dalam bentuk diagram batang/garis, tergantung jenis datanya. Siswa dibebaskan berkreasi dalam menyajikan data, boleh menggunakan komputer atau secara manual. 3. Kegiatan Penutup <ul style="list-style-type: none"> • Menyepakati jadwal konsultasi dan batas waktu pengumpulan. • Doa, salam 	
PENILAIAN		
Keterampilan : Rubrik penilaian: ketepatan penyajian data, ketepatan pemilihan diagram/grafik, tampilan grafik/diagram, presentasi.		

Mengetahui:
Kepala Sekolah

Batu Jangkih, 5 Mei 2021
Guru Mata Pelajaran

.....
NIP.

KHAIRUL AKBAR, ST., M.Pd.
NIP.