



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

MATEMATIKA - KELAS 6

HARI/ TANGGAL : SELASA, 8 NOVEMBER 2021

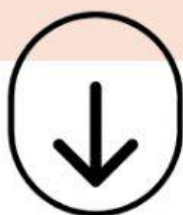
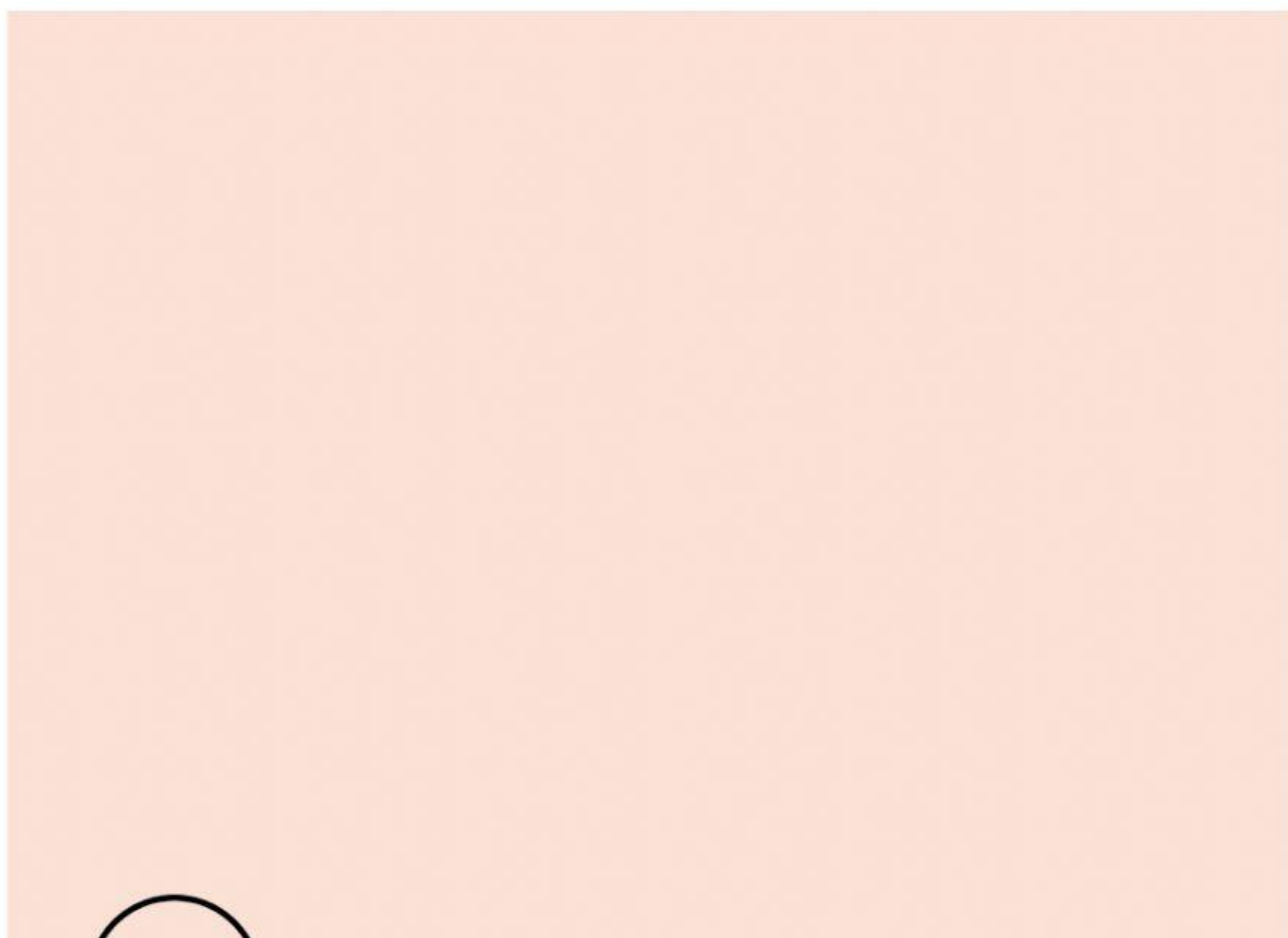
TUJUAN : MEMBACA DATA DAN MENENTUKAN RATA-RATA

MATERI : PENGOLAHAN DATA

KEGIATAN : MENYIMAK VIDEO PEMBELAJARAN DAN LATIHAN SOAL



SIMAK VIDEO PENJELASAN BERIKUT INI!





2 KERJAKAN LATIHAN SOAL BERIKUT INI!

Ayo, perhatikan data berat badan (dalam kg) dari 30 siswa kelas 6 berikut! Lalu, kerjakan soal-soalnya!

32 34 36 31 36 33 33 34 33 34
33 34 32 34 35 31 34 30 32 34
33 32 35 35 34 33 32 31 35 37

1. Urutkan data di atas dari yang terbesar! (isi pada kolom yang tersedia)

2. Tentukan berat badan yang paling rendah!

--

3. Tentukan selisih berat badan tertinggi dan terendah!

	-		=	
--	---	--	---	--





KERJAKAN LATIHAN SOAL BERIKUT INI!

1 Berikut adalah data usia 10 siswa kelas 6 (dalam tahun)

11 11 12 12 13 12 12 12 13 11

Tentukan usia rata-rata dari data tersebut!

$$\text{Rata-Rata} = \frac{\text{Jumlah Data}}{\text{Banyak Data}}$$

$$\text{Rata-Rata} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$\text{Rata-Rata} = \quad$$

2 Perhatikan tabel berikut!

Data Banyak Siswa Kelas 1 - 6

Kelas	Banyak Siswa
1	30
2	32
3	31
4	31
5	32
6	30

Tentukan usia rata-rata dari data tersebut!

$$\text{Rata-Rata} = \frac{\text{Jumlah Data}}{\text{Banyak Data}}$$

$$\text{Rata-Rata} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$\text{Rata-Rata} = \quad$$