



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

1

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

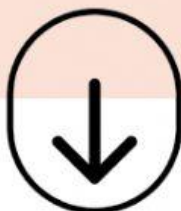
1. Urutkan data di atas dari yang terbesar! (isi pada kolom yang tersedia)

2. Tentukan berat badan yang paling rendah!

--

3. Tentukan selisih berat badan tertinggi dan terendah!

$$\boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$





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!

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

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

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

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!

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

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

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