



**Kurikulum
Merdeka**

LKPD

Lembar Kerja Peserta Didik

Materi : Bilangan Cacah sampai 10.000

Nama :

Kelas :

Disusun oleh : Devi Zahara

TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Peserta didik mampu menulis, membaca, dan menentukan nilai tempat bilangan cacah sampai 10.000.
2. Peserta didik mampu menuliskan bilangan cacah sampai 10.000 dalam bentuk kata atau kalimat.
3. Peserta didik mampu membandingkan bilangan cacah sampai 10.000 yang lebih besar atau lebih kecil.
4. Peserta didik mampu mengurutkan bilangan cacah dari terkecil hingga terbesar atau sebaliknya.

PETUNJUK PENGGUNAAN

1. Bacalah tujuan LPKD dengan seksama.
2. Kerjakan soal-soal di bawah secara mandiri.
3. Tuliskan nama dan kelas dengan benar.
4. Baca dan pahami soal sebelum menjawab.
5. Lengkapi dan jawablah soal-soal LKPD dengan benar.
6. Ikuti petunjuk pengerjaan soal.
7. Tanyakan pada guru apabila ada hal yang kamu belum mengerti.

Kegiatan 1

PETUNJUK Pengerjaan

1. Amati video pembelajaran dengan scan barcode di bawah ini.
2. Baca soal dengan cermat.
3. Jawablah soal sesuai dengan petunjuk yang terdapat di dalam soal.
4. Jawablah soal dengan benar.
5. Periksa kembali jawaban sebelum mengumpulkan.

MATERI BILANGAN CACAH SAMPAI 10.000



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

Nama :

Kelas :

Hari/Tanggal :

1. Tuliskan dalam bentuk kalimat lambang bilangan di bawah ini!

a. 7.860 :

b. 9.686 :

c. 5.229 :

2. Pasangkan nilai bilangan dengan lambang bilangan yang tepat!

4.565

dua ribu enam ratus
sembilan puluh sembilan

6.781

empat ribu lima ratus enam
puluh lima

8.926

tujuh ribu dua ratus enam
puluh tiga

2.699

delapan ribu sembilan ratus
dua puluh enam

7.263

enam ribu tujuh ratus
delapan puluh satu



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

3. Isilah titik-titik dengan lambang $<$ atau $>$!

$<$: lebih kecil		$>$: lebih besar
a. 1.786	1.778
b. 2.136	2.265
c. 4.255	4.259
d. 5.896	5.865
e. 7.936	7.988

4. Utukan bilangan di bawah ini dari yang terkecil hingga terbesar!

7.263, 8.926, 7.189, 8.298,

5. Utukan bilangan di bawah ini dari yang terbesar hingga terkecil!

1.269, 1.366, 2.789, 1.677,

