



# Lembar Kerja Peserta Didik

## Statistika Pemusatan Data

### Anggota Kelompok

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_

Matematika SMP  
Kelas VIII H





## Identitas LKPD

Mata Pelajaran	: Matematika
Fase/Kelas	: D/VIII
Semester	: Genap
Materi	: Statistika (Pemusatan Data)
Alokasi Waktu	: 30 menit
Sekolah	: SMPN 4 Madiun

## Tujuan Pembelajaran

- Melalui diskusi kelompok, peserta didik dapat menentukan modus dari suatu data dengan tepat.
- Melalui diskusi kelompok, peserta didik dapat menentukan median dari suatu data dengan tepat.

## Petunjuk Pengerjaan

- Berdoa sebelum mulai mengerjakan LKPD.
- Isilah identitas pada sampul LKPD.
- Baca dan cermati perintah pada LKPD dengan seksama.
- Berdiskusilah dengan kelompokmu dan isi kotak kosong dengan jawaban yang benar.
- Kalian boleh membaca referensi dari sumber lain.
- Tuliskan cara penyelesaiannya pada selembar kertas.
- Tanyakan kepada guru jika menemukan hal-hal yang kurang jelas.
- Kumpulkan hasil diskusi kelompokmu kepada guru.

**Nama** : \_\_\_\_\_

**No. Absen** : \_\_\_\_\_

1. Nilai ulangan matematika dari 11 siswa kelas 8H adalah 89, 80, 74, 86, 72, 90, 84, 95, 82, 84, 87.
  - a) Modus dari data di atas adalah \_\_\_\_\_
  - b) Median dari data di atas adalah \_\_\_\_\_
2. Data berat badan siswa kelas 8H ditunjukkan dalam diagram batang berikut.



Berdasarkan diagram batang di atas, modus berat badan siswa kelas 8H adalah \_\_\_\_\_

3. Tinggi badan dari 12 siswa kelas 8H adalah 175, 162, 155, 158, 172, 160, 170, 153, 167, 164, 158, 170. Median dari data tersebut adalah \_\_\_\_\_

1. Bagaimana perasaanmu saat mengikuti pembelajaran hari ini?  
\_\_\_\_\_
2. Apakah kamu memahami materi yang dipelajari? Bagian mana yang menurutmu sulit?  
\_\_\_\_\_
3. Bagaimana caramu untuk mengatasi kesulitan yang kamu alami?  
\_\_\_\_\_
4. Apa yang akan kamu lakukan untuk memperbaiki hasil belajarmu?  
\_\_\_\_\_
5. Apa yang kamu sukai dari pembelajaran hari ini?  
\_\_\_\_\_
6. Berikan saranmu untuk proses pembelajaran hari ini!  
\_\_\_\_\_

