



# Smallest Data

Understanding data significance.



## Identitas Siswa

- Nama:
- Kelas:
- Tanggal:

## Tujuan Pembelajaran

Setelah menyelesaikan LKPD ini, kamu diharapkan dapat **menentukan data terkecil** dari suatu kumpulan data dan **menjelaskan makna** dari data tersebut secara logis.

## Petunjuk Pengerjaan

1. Amatilah tabel stok bahan pangan di Gudang Sembako 'Sejahtera' dengan cermat.
2. Carilah data frekuensi terkecil dari tabel tersebut.
3. Jelaskan mengapa data tersebut penting untuk diperhatikan.

## Kasus Manajemen Stok Gudang Sembako

Gudang Sembako 'Sejahtera' memiliki data stok bahan pangan sebagai berikut:

| Bahan Pangan  | Stok        |
|---------------|-------------|
| Beras         | 2.500 kg    |
| Minyak Goreng | 1.150 liter |
| Tepung Terigu | 850 kg      |
| Gula Pasir    | 450 kg      |
| Garam         | 1.300 kg    |

## Aktivitas 1: Mencari Data Terkecil

Berdasarkan tabel di atas, tentukan:

- Data terkecil:
- Jenis barang dengan stok terkecil:

## Aktivitas 2: Makna Data Terkecil

Jelaskan:

1. Apa makna dari data terkecil tersebut bagi Gudang Sembako 'Sejahtera'?
2. Keputusan apa yang sebaiknya diambil oleh manajer gudang?
3. Apa risiko yang mungkin terjadi jika manajer mengabaikan data tersebut?

## Ceklis Ketelitian

Saya sudah membaca petunjuk dengan seksama.

Saya sudah memeriksa kembali jawaban saya.

## Panduan Jawaban (Untuk Guru)

- **Aktivitas 1:**
  - Data terkecil: 450 kg
  - Jenis barang: Gula Pasir
- **Aktivitas 2:** (Jawaban siswa dapat bervariasi, namun poin pentingnya adalah:
  - Makna: Stok gula pasir paling sedikit dibandingkan bahan pangan lain.

- Keputusan: Manajer perlu segera memesan atau menambah stok gula pasir.
- Risiko: Kekurangan stok gula pasir dapat menyebabkan pelanggan kecewa, kehilangan penjualan, dan penurunan reputasi gudang.

Semangat belajar dan teruslah berlatih menganalisis data! ☐