

LP4 - DML

Pastikan Table Barang kalian Kosong!

1. Masukkan Data ini ke tabel barang kalian!

Nama Barang	Stok	Harga
Bola Basket	2	Rp150.000,00
Bola Voli	5	Rp100.000,00
Net Voli	1	Rp200.000,00
Kerucut	50	Rp10.000,00
Handuk	12	Rp15.000,00
Peluit	10	Rp5.000,00
Kartu Kuning	9	Rp3.000,00
Kartu Merah	6	Rp3.000,00

2. Tambahkan **minimal 2 Data ke setiap Tabel**, gunakan asumsi kalian! Perhatikan Foreign Key!
3. Pada tabel barang, Apabila terdapat **stok < 10**, **tambahkan stok sebanyak 5 buah** (+ 5)!
4. Hapus data pada Tabel Barang yang harganya **> rata-rata Harga** barang pada tabel tersebut!
5. Tampilkan **jumlah data, rata-rata, max, dan min** dari **kolom harga** pada tabel barang pada **satu tabel/query yang sama**.

Catatan:

1. Untuk Soal Nomor 3,4,5, hanya menggunakan satu Query!
2. Catat Query yang sudah dibuat pada jawaban
3. Jika setiap soal dirasa sudah dikerjakan dengan benar, lampirkan screenshot isi data pada tabel yang dikerjakan (untuk no. 2 maka setiap tabel harus di-screenshot setelah diisi data)
4. File yang dikumpulkan adalah lembar jawaban (dibuat pdf) dan juga export dari database, satukan di dalam rar/zip dengan format nama file NIM_Nama_Kelas_LP4_SMBD, contoh: 2304879_Muhammad Alvinza_C2_LP4_SMBD.rar
5. **DEADLINE:**
11:59AM WIB, Sabtu, 22 Maret 2025.

Contoh Dokumen:

[Format Dokumen](#)