- 1. Daftar nama pelanggan yang melakukan transaksi.
- 2. Jumlah cucian (kg) yang dilakukan selama tahun 2021.
- 3. Jumlah transaksi selama tahun 2023 dan 2022.
- 4. Transaksi terbesar (rupiah) selama tahun 2022.
- 5. Soal diluar topik TB
 - 1. Buatlah sebuah database baru dengan nama myDb
 - 2. Setelah itu, buatkan 1 tabel Bernama Tabel Barang dengan field kode_barang, nama_barang, harga.

- 1. Daftar nama pemasok yang melakukan transaksi selama tahun 2022.
- 2. Daftar barang untuk pemasok dengan nama "A" (Ambil satu pemasok di salah satu data pemasok).
- Jumlah transaksi selama tahun 2023.
- 4. Transaksi terbesar (rupiah) selama tahun 2022.
- 5. Soal diluar topik TB
 - 1. Buatlah sebuah database baru dengan nama myDb
 - 2. Setelah itu, buatkan 1 tabel Bernama Tabel Barang dengan field kode_barang, nama_barang, harga.

- 1. Daftar barang dan jumlah yang digunakan dalam laporan tahun 2023.
- 2. Jumlah ayam mati dalam untuk satu periode.
- 3. Daftar nama pekerja dengan status "tetap".
- 4. Jumlah pekerja selama bulan februari tahun 2023.
- Soal diluar topik TB
 - 1. Buatlah sebuah database baru dengan nama myDb
 - 2. Setelah itu, buatkan 1 tabel Bernama Tabel Barang dengan field kode_barang, nama_barang, harga.

- 1. Produk paling banyak terjual selama tahun 2022 dan 2023.
- 2. Daftar nama pelanggan yang melakukan transaksi selama tahun 2022.
- Jumlah transaksi selama tahun 2023.
- 4. Transaksi terbesar (rupiah) selama tahun 2022.
- 5. Soal diluar topik TB
 - 1. Buatlah sebuah database baru dengan nama myDb
 - 2. Setelah itu, buatkan 1 tabel Bernama Tabel Barang dengan field kode_barang, nama_barang, harga.