- 1. Jumlah mobil yang dipinjam selama satu bulan terakhir
- 2. Nama Penyewa, tanggal pinjam, jenis mobil, dan harga sewa
- Jumlah peminjaman dengan mobil jenis "Avanza"
- 4. Update satu data operator pada field Alamat
- 5. Soal di luar topik TB:
 - 1. Buatlah sebuah database baru dengan nama myDb
 - Setelah itu, buatkan 1 tabel Bernama Tabel Karyawan dengan field NIP, nama_karyawan, tanggal lahir.

- Tampilkan jumlah pegawai yang golongan III
- Tampilkan daftar nama pegawai dan penghasilan total (penghasiln termasuk masuk tunjangan dan dikurangi potongan)
- 3. Tampilkan nama pegawai, golongan, dan gaji pokok
- 4. Tampilkan daftar nama pegawai, jumlah anak, besar tunjangan dimana jumlah anak >1 dan tunjangan=tunjangan anak.
- 5. Tampilkan jumlah pegawai yang golongan III
- 6. Soal di luar topik TB:
 - 1. Buatlah sebuah database baru dengan nama myDb
 - 2. Setelah itu, buatkan 1 tabel Bernama Tabel Karyawan dengan field NIP, nama_karyawan, tanggal lahir.

- 1. Tampilkan data Sekolah, Nama Pegawai yang diusulkan
- 2. Tampilkan data Nama Sekolah, nama PBP, nama operator dengan golongan III
- 3. Tampilkan jumlah operator dan pegawai yang diusulkan setiap sekolah
- 4. Tambahlan 3 data baru untuk tabel PBP
- 5. Soal di luar topik TB:
 - 1. Buatlah sebuah database baru dengan nama myDb
 - Setelah itu, buatkan 1 tabel Bernama Tabel Karyawan dengan field NIP, nama_karyawan, tanggal lahir.

- 1. Tampilkan nama perusahaan dan nama produk yang disetujui saat kontrak
- Tampikan nama perusahaan, dan jumlah inpeksi yang dilakukan selama tahun 2022.
- 3. Tampilkan nama perusahaan, dan nama produk yang digunakan saat inspeksi
- 4. Tampilkan nama teknisi dan jumlah inspeksi yang telah dilakukannya
- 5. Soal di luar topik TB:
 - 1. Buatlah sebuah database baru dengan nama myDb
 - Setelah itu, buatkan 1 tabel Bernama Tabel Karyawan dengan field NIP, nama_karyawan, tanggal lahir.