- 1. Tambahkan 1 siswa prakeri baru pada salah satu perusahaan yang sudah ada di database.
- 2. Tampilkan jumlah siswa yang dibimbing oleh setiap guru.
- 3. Tampilkan nama perusahaan, jumlah siswa prakerin, dan tahun pelajaran.
- Tampilkan nama perusahaan, nama guru, nama siswa, nilai, dan tahun pela dari database prakerin sekolah tsb.
- 5. Soal di luar topik TB:
  - 1. Buatlah sebuah database baru dengan nama myDb
  - Setelah itu, buatkan 1 tabel Bernama Tabel Karyawan dengan field nama\_karyawan, tanggal lahir.

- 1. Tampilkan total pembayaran selama tahun 2022.
- 2. Tampilkan nama barang, bulan transaksi, dan jumlah barang terjual selama tahun 2022.
- 3. Tampilkan jumlah transaksi yang pembayarannya >200000
- Tampilkan nama kasir, jumlah transaksi yang dilayani, dan jumlah pembayar yang dilayani setiap kasirnya
- 5. Soal di luar topik TB:
  - 1. Buatlah sebuah database baru dengan nama myDb
  - 2. Setelah itu, buatkan 1 tabel Bernama Tabel Karyawan dengan field nama\_karyawan, tanggal lahir.

- 1. Tampilkan nama unit dan jumlah karyawan
- Tampilkan jumlah karyawan perusahaan yang masa kerjanya >5 tahun dan umurnya <40 tahun</li>
- Tampilkan unit, nilai maximum kuantitas kerja, rata-rata kualitas kerja, rata-rata pengetahuan kerja pada semua unit.
- Tampilkan nama departemen, nama unit, nama karyawan, kualitas kerja, kuantitas kerja, pengetahuan kerja, Kerjasama, komunikasi,disiplin, ketepa waktu seluruh karyawan.
- 5. Soal di luar topik TB:
  - 1. Buatlah sebuah database baru dengan nama myDb
  - 2. Setelah itu, buatkan 1 tabel Bernama Tabel Karyawan dengan field nama\_karyawan, tanggal lahir.

- 1. Tampilkan nim, nama anggota, jurusan, fakultas, dan jumlah peminjaman.
- Tampilkan nama petugas, dan jumlah peminjaman yang dilayani selama tahun 2022 dan 2023
- Tampilkan jumlah judul buku dari penerbit "A" (sesuaikan A dengan data penergan data)
- 4. Tampilkan jumlah buku yang sudah dipinjam.
- 5. Soal di luar topik TB:
  - 1. Buatlah sebuah database baru dengan nama myDb
  - Setelah itu, buatkan 1 tabel Bernama Tabel Karyawan dengan field nama\_karyawan, tanggal lahir.