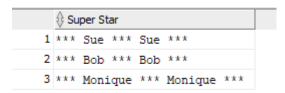
Latihan Pertemuan 1 Praktikum Database Systems

1. Dengan menggunakan table **f_staffs**, buat sebuah statement SELECT untuk menampilkan hasil berikut:



2. Global Fast Foods memutuskan untuk menaikan seluruh gaji karyawannya sebesar 7%. Buat sebuah query yang menghasilkan laporan sebagai berikut: (menggunakan table **f_staffs**)

		CURRENT SALARY	
1	Doe	6,75	7,2225
2	Miller	10	10,7
3	Tuttle	60	64,2

- Tuliskan SQL Statement yang menampilkan country_id dan country_name untuk negara
 United States of America (menggunakan table countries)
- 4. Tuliskan SQL Statement yang menampilkan employee_id, last_name, salary dan department_id untuk karyawan yang tidak bekerja di departemen 90.
- 5. Pemilik DJs on Demand ingin laporan dari semua item dalam table **D_CDs**, dengan judul kolom sebagai berikut: Inventory Item, CD Title, Music Producer, and Year Purchased.
- 6. Dari SQL statement berikut, mana yg akan menghasilkan nilai yang paling besar?
 - a. SELECT last name, salary*6 + 100 FROM employees;
 - b. SELECT last name, salary* (6 + 100) FROM employees;
 - c. SELECT last_name, 6(salary+ 100) FROM employees;
 - d. SELECT last_name, salary+6*100 FROM employees;
- 7. Tuliskan SQL statement yang menampilkan job_id dari tabel employees (output setiap job_id hanya boleh satu)