

--Menampilkan data karyawan yang bekerja pada departemen yang sama dengan karyawan Bernama Dika

```
SELECT m.manajer_nik, m.nama, d.nama AS nama_departemen
FROM Manajer m
JOIN Departemen d ON m.id_dept = d.id_dept
WHERE d.id_dept = (
    SELECT id_dept
    FROM Manajer
    WHERE nama = 'Dika'
);
```

	manajer_nik	nama	nama_departemen
▶	N06	Dani	Marketing
	N07	Anis	Marketing
	N08	Dika	Marketing

--Menampilkan data karyawan yang gajinya lebih besar dari rata-rata gaji semua karyawan. Urutkan menurun berdasarkan besaran gaji.

(tabel karyawan = tabel manajer saya salah berikan nama tabelnya)

```
SELECT *
FROM manajer
WHERE gaji_pokok > (
    SELECT AVG(gaji_pokok)
    FROM manajer
)
ORDER BY gaji_pokok DESC;
```

	manajer_nik	nama	id_dept	sup_nik	gaji_pokok
▶	N07	Anis	D02	N06	5000000
	N08	Dika	D02	N06	4000000
	N04	Ratih	D01	N01	3000000

Menampilkan nik dan nama karyawan untuk semua karyawan yang bekerja di departemen yang sama dengan karyawan dengan nama yang mengandung huruf “K”

```
SELECT m.nik, m.nama
FROM Manajer m
WHERE m.id_dept IN (
    SELECT id_dept
    FROM Manajer
    WHERE nama LIKE '%K%'
);
```

	manajer_nik	nama
►	N03	Rika
	N09	Raka
	N01	Ari
	N02	Dina
	N04	Ratih
	N05	Riko
	N06	Dani
	N07	Anis
	N08	Dika

Menampilkan data karyawan yang bekerja pada departemen yang ada di kantor pusat

```
SELECT m.nik, m.nama, d.nama AS nama_departemen
FROM Manajer m
JOIN Departemen d ON m.id_dept = d.id_dept
WHERE d.id_p = (SELECT id_p FROM Perusahaan WHERE nama = 'Kantor Pusat');
```

	manajer_nik	nama	nama_departemen
►	N06	Dani	Marketing
	N07	Anis	Marketing
	N08	Dika	Marketing

Menampilkan NIK dan nama karyawan untuk semua karyawan yang bekerja di department yang sama dengan karyawan dengan nama yang mengandung huruf "K" dan gajinya lebih besar dari rata-rata gaji semua karyawan.

```
SELECT m.manajer_nik, m.nama
```

```
FROM Manajer m
```

```
WHERE m.id_dept IN (
```

```
    SELECT id_dept
```

```
    FROM Manajer
```

```
    WHERE nama LIKE '%K%'
```

```
)
```

```
AND m.gaji_pokok > (
```

```
    SELECT AVG(gaji_pokok)
```

```
    FROM Manajer
```

```
);
```

	manajer_nik	nama
►	N04	Ratih
	N07	Anis
	N08	Dika