

# Tugas Praktikum Basis Data

Mysql View

*Oleh Panji Iman Baskoro*

NRP 171111023

```
MariaDB [freelance]> create view bijan as select tabel_project.id_project,tabel_
project.nama_project, freelance_project.progress from freelance_project inner jo
in tabel_project on freelance_project.id_project = tabel_project.id_project wher
e tabel_project.id_project = 9;
Query OK, 0 rows affected (0.04 sec)
```

Kali ini saya membuat sebuah view seperti gambar diatas untuk memilih data pada MySQL menggunakan metode inner join untuk memilih data nama\_project dari tabel\_project dan memilih progress dari tabel freelance\_project yang memiliki id 9, menggunakan teknik join yang kemudian saya masukkan kedalam sebuah view baru bernama bijan.

Hasil dari view di atas adalah seperti gambar di bawah ini :

```
MariaDB [freelance]> select * from bijan;
+-----+-----+-----+
| id_project | nama_project | progress |
+-----+-----+-----+
|          9 | lumpia malang |       90 |
+-----+-----+-----+
1 row in set (0.00 sec)

MariaDB [freelance]>
```

Terimakasih

Ditulis oleh :

**Panji Iman Baskoro**

**TI A**

**171111023**

**Blog :**

**<https://bijancot.me>**

**Portofolio :**

**<http://bijancot.github.io>**