# Praktikum Bagian 4. Memasukkan Data pada Tabel

Pada praktikum ini, akan dijelaskan langkah-langkah untuk memasukkan data pada tabel yang telah dibuat sebelumnya. Perintah INSERT INTO … VALUES digunakan untuk memasukkan data pada tabel yang tersmpan di database. Sintaks dasar perintah INSERT INTO … VALUES adalah sebagai berikut:

INSERT INTO namaTabel(kolom1, kolom2, …,kolom-n) VALUES(value1, value2, …,value-n);

Berikut adalah record yang akan dimasukkan ke dalam tabel “guru”:

1. id = “”, nip = “195309161986011001”, nama = “Teguh”, alamat = “malang”, jenis\_kelamin = “laki-laki”
2. id = “”, nip = “195312261982031003”, nama = “Sari”, alamat = “malang”, jenis\_kelamin = “perempuan”
3. id = “”, nip = “197512302002122003”, nama = “Prihadi”, alamat = “surabaya”, jenis\_kelamin = “laki-laki”

Ikuti langkah-langkah berikut untuk memahami cara memasukkan data pada tabel:

|  |  |
| --- | --- |
| **Langkah** | **Keterangan** |
| 1 | 1. Tambahkan function baru untuk menghubungkan website dengan database data\_sekolah dan lakukan pegecekan koneksi MYSQL      1. Selanjutnya, dibawah query pengecekan koneksi MYSQL buatlah sintaks untuk memasukkan data pada tabel guru |
| 2 | Simpan file dan jalankan kode program dengan mengetikkan  localhost/dasarWeb/data\_sekolah/insertTable\_Guru1.php |
| 3 | Berikut ini tampilan website jika sintaks tersebut berhasil ! |
| 4 | Berikut ini tampilan pada PHPMyadmin jika data pada tabel guru berhasil dimasukkan ! |