# Latihan Soal 2. Memasukkan Data pada Tabel Siswa

Pada praktikum sebelumnya, telah dijelaskan langkah-langkah untuk memasukkan data pada tabel yang telah dibuat sebelumnya. Buatlah file baru bernama insertTable\_Siswa1.php di dalam direktori data\_sekolah, lalu isikan file tersebut dengan sintaks untuk memasukkan data/record ke dalam tabel “siswa” sebagai berikut:

* id = “”, nama\_depan = “Lisa”, nama\_belakang = “Hartanto”, email = “lisahar12@gmail.com”, jenis\_kelamin = “perempuan”
* id = “”, nama\_depan = “Joshua”, nama\_belakang = “Suherman”, email = “josherman@gmail.com”, jenis\_kelamin = “laki-laki”
* id = “”, nama\_depan = “Dion”, nama\_belakang = “Maulana”, email = “maulanadion14@gmail.com”, jenis\_kelamin = “laki-laki”

Jika anda merasa telah benar dalam menjawab perintah diatas, jangan melakukan running program pada local terlebih dahulu namun, simpan file tersebut lalu, lakukan running program menggunakan Tunnel seperti pada praktikum sebelumnya dan unggah link Tunnel yang telah dimodifikasi sesuai lokasi file insertTable\_Siswa1.php pada form pengumpulan Latihan Soal 2 dibawah ini!

Keterangan : Sistem akan secara otomatis melakukan test code anda. Silahkan cermati hasil test code setelah anda mengeklik button upload. Jika berhasil anda dapat melanjutkan ke topik selanjutnya, namun jika gagal silahkan anda perbaiki dan lakukan upload link Tunnel kembali!

Ilustrasi Tampilan Link Tunnel :

https://opening-enterprise-printing scenic.trycloudflare.com/dasarWeb/data\_sekolah/insertTable\_Siswa1.php

Ilustrasi Hasil Tampilan pada PHPMyAdmin :

