|  |  |
| --- | --- |
| Materi | Nilai |
| PHP VIDEO 17-22 | 90 |

Saya Sudah Belajar dan Mengerti dan Saya BISA

1. Cara membuka phpMyAdmin
2. Cara membuat database baru
3. Cara membuat tabel didalam database
4. Cara mengisi tabel
5. Cara membagi baguan tabel

A. Nama tiap bagian tabel.

B. Jumlah value tabel

C. Tipe data tabel = VARCHAR, FLOAT, INT,DLL.

D. Memberi auto increment

E. Memberi bagian primary

1. Membuat file function.php yang berisi
2. $host = “alamat ip database”;
3. $user = “root”;
4. $password =”jika ada dapat diisi, namun jika kosong dibiakarkan saja”;
5. $database =”nama database”;
6. $koneksi = mysqli\_connect($host, $user, $password, $database);
7. Cara mengabil tabel dari phpMyAdmin dengan cara $sql= “SELECT \* FROM nama table;
8. Cara memberi Batasan start dan berapa baris yang ditampilkan dengan menambah

$sql= “SELECT \* FROM nama table LIMIT mulai,banyaknya;

1. Ceil digunakan untuk membulatkan bilangan keatas
2. Cara menghapus tabel atau bagian mysql yang dibuat dengan cara di drop
3. $result = mysqli\_query($koneksi, $sql); setelah memanggil table $sql. Untuk menyambungkan ke server mysql
4. $jumlahdata = mysqli\_num\_rows($result); setelah memberi $result, untuk mengetahui nomer row.
5. Mrngerti cara manghubungkan insert dari idkategori phpmyadmin ke kodingan
6. Cara insert pada tabel dapat mengundakan dari phpmyadmin dan juga dari codingan
7. Cara memasukkan data ke database dengan cara $sql = “INSERT INTO nama table VALUE (‘’.’data yang akan dimasukkan’);
8. Cara menambahkan insert ke file php selection/kategori dgn cara mengambil url
9. Mengerti fungsi header, agar saat telah menambahkan file, setelah di submit, ia akan ke file yang diunjukan di dalam header
10. Menggunakan require\_once untuk menyambungkan file ke file yg ada pada select
11. Agar mudah untuk mengisi function ke codingan kita menggunakan variabel ($)
12. Mengerti fungsi hapus file yg ditulis $sql="DELETE FROM tblkategori WHERE idkategori= $id";
13. Hapus fungsinya untuk menghilangkan kategori
14. Update data dapat dilakukan pada phpmyadmin dan pada codingan
15. Update data fungsinya untuk mengubah nama isi dari kolom yang kita buat
16. Update data yang dihubungkan dari phpmyadmin ke file php kita
17. Cara memasukan fungsi update data dengan mengambil lokasi yang ingin di update
18. Mrnghububgkan apa yang ingin kita ubah dengan "<a href=?p</a>"
19. Mengisi data upload pada kategori yg ditambahkan dgn cara looping
20. $sql = “UPDATE nama tabel SET kategori = ‘$kategori’ WHERE idkategori=$id”; digunakan untuk meng update data
21. Jangan lupa memberi $result = mysqli\_query($koneksi, $sql); setelah menggunakan script diatas

Saya Belum Mengerti

1. Saya masih sedikit bingung pada materi paging pada file select yang diberi if.