|  |  |
| --- | --- |
| **Materi** | **Nilai** |
| Tugas coding minggu – 19 web CI4 | 90 |

**Saya Sudah Belajar dan Mengerti dan Saya BISA**

1. Menambahkan sebuah icon dari bootstrap ke dalam sebuah hyperlink atau sebuah statement yang telah di buat sebelumnya
2. Merapikan sistem update data pada bagian statement update agar teratur dan sesuai dengan urutan yang di inginkan saat sebuah elemen di inputkan ke dalam database
3. Menambahkan function form-group yang telah di sediakan oleh bootstrap ke dalam form table insert dan update yang telah di buat sebelumnya
4. Menampilkan pesan eror yang telah id buat sebelumnya ke dalam satu statement update yang telah di buat sebelumnya
5. Penggunaan tag $no = ($jumlah \* $page) - $jumlah+1; pada statement if agar mengatur sistem nomor pada sebuah data yang di tampilkan dalam bentuk table agar ter urut sesuai urutannya
6. Penggunaan tag if (isset($\_GET['page\_page'])) untuk di saat sebuahkondisi statement page\_page maka akan menjalankan sebuah statement di dalamnya
7. Merapikan tampilan eror yang telah di sediakan oleh bootstrap ke dalam sbeuah statement saaat sebuah statement tersebut berjalan
8. Merapikan tampilan table yang telah di buat
9. Menampilkan sebuah gambar yang ada di dalam sebuah database yang telah di buat sebelumnya
10. Penggunaan tag number\_format($value['harga']) untuk membuat agar sebuah angka yang mencapai ribuan terdapat koma setelah 3 angka 0 di depannya
11. Menampilkan seluruh gambar yang ada di dalam database dengan statement looping menggunakan foreach
12. Menampilkan beberapa data dalam sebuah beberapa kategori yang telah di buat sebelumnya melalui statement select option
13. Menampilkan jumlah data yang di inginkan dalam satu kategori tiap page melalui statement findALL melalui id tiap menu yang akan di tampilkan
14. Menghapus beberapa data melalui icon hapus di dalam table yang telah di buat sebelumnya dengan statement function delete yang telah di buat sebelumnya
15. Menginsertkan sebuah data ke dalam database melalui table form yang telah di buat
16. Menampilkan kembali sebuah insert data yang telah di lakukan sebelumnya ke dalam tampilan table
17. Penggunaan tag $request->getPost('menu') untuk menampilkan kembali data yang telah di inputkan di dalamnya
18. Penggunaan tag if (empty($name)) { $name = $this->request->getPost('gambar'); di gunakan untuk dalam sebuah statement apabila saat terjadi perbuahan namun pada bagian yg di maksud di dalam statement getPost tidak di ubah maka akan memakai data yang lama,namun jika menggunakan tag else { $file->move('./upload'); maka jika pada bagian tersebut ada perubahan maka akan otomatis masuk ke dalam folder tersebut saat di klik simpan
19. Penggunaan tag $file = $this->request->getFile('gambar'); untuk mengambil data file yang di maksud tersebut
20. Penggunaan tag <?php if ($value['idkategori'] == $menu['idkategori']) apabila pada statement option maka akan otomatis mengikuti dan menampilkan data dari id data tersebut yang ada di dalam database
21. Penggunaan tag $model->paginate untuk menampilkan data yang di paging
22. Mengganti status sebuah pelanggan atau dari isi element 1 ke 0 dan sebaliknya melalui statement if variable isi nya adalah 1 maka akan menjalankan statement variable 0,dan sebaliknya
23. Penggunaan query pada codeIgniter yang telah di sediakan oleh codeIgniter dalam pengambilan data di dalam database