

Studi Kasus

Modul 1: HTML dan CSS dengan Bootstrap

Peraturan Pengerjaan:

1. Remedial dikerjakan secara individu.
2. Jawaban tidak boleh sama dengan setiap individu.
3. **WAJIB** mencantumkan sumber untuk referensi setiap nomor.
4. Dikumpulkan paling lambat pada hari **Kamis, 13 Januari 2021 17.00 WIB**
5. Hasil pengerjaan praktik di-*push* ke *repository* di Github setiap individu.
6. Format nama file pdf :
REMEDIAL MODULX NAMAPENDEK NIM
Contoh : REMEDIAL MODUL1 AFIF 1202190000
7. Format nama repository:
WAD NAMAPENDEK NIM
Contoh: WAD AFIF 1202190000
8. Format nama folder remedial:
REMEDIAL Praktikum x NAMAPENDEK
Contoh: REMEDIAL Praktikum 1 AFIF
9. Letakkan PDF jawaban remedial dan project praktik di dalam folder remedial.
Contoh: REMEDIAL Praktikum 1 AFIF -> PDF dan Project
10. Segala bentuk pelanggaran akan mendapatkan sanksi.
11. Jika ada perubahan peraturan dan sanksi akan diinformasikan kembali.

**JIKA TIDAK SESUAI DENGAN KETENTUAN DI ATAS, MAKA NILAI
TIDAK AKAN DIPROSES**

SOAL:

1. Jelaskan pengertian dari HTML dan CSS menurutmu (20)
2. Sebutkan dan Jelaskan komponen di dalam Bootstrap!
(minimal 5) (20)
3. Tuliskan tipe-tipe list pada html dan jelaskan! (minimal 2) (15)
4. Buat tampilan sederhana html dengan kriteria seperti berikut:
 - Terdapat Navbar
 - Terdapat Form sederhana
 - Terdapat implementasi penggunaan bootstrap
 - Terdapat card dengan gambar(45)

**** SELAMAT MENGERJAKAN ****

Jawaban

1. Menurut saya HTML atau HyperText Markup Language merupakan bahasa standar atau dasar dalam pembuatan website atau aplikasi web, sedangkan CSS yaitu singkatan dari Cascade Stylesheet yaitu berfungsi untuk mengatur tampilan atau merias website agar lebih terstruktur berwarna dan rapih.
2. Beberapa komponen diantaranya :
 - Album
Digunakan untuk galeri foto, portfolio dan lainnya.
 - Pricing
Digunakan untuk fitur footer dan header
 - Blog
Berisi fitur, seperti header, navigation dan featured content
 - Product
Digunakan untuk membuat halaman pemasaran yang berfokus pada produk.
 - Cover

Berfungsi untuk membuat tampilan home page yang sederhana dan menarik.

Sumber : <https://kumparan.com/how-to-teknobootstrap-pengertian-komponen-dan-fungsinya-1wAtlYsIV2R/4>

3. Tipe tipe list :

- Ordered List yaitu list yang terurut
- Unordered List yaitu list yang tidak terurut
- Descriptiona list yaitu list yang berisi definisi

Sumber : <https://lmsspada.kemdikbud.go.id/mod/page/view.php?id=57746>