

FINAL PROJECT

INTERNET DAN TEKNOLOGI WEB

FULL STATIC WEBSITE PROJECT

Dikumpulkan pada:

PERTEMUAN 7 PRAKTIKUM

Tujuan:

- Membuat halaman frontend untuk sebuah website
- Mengimplementasikan HTML & CSS dan FRAMEWORK pada pembuatan sebuah website static

Bahan:

- https://css-tricks.com/almanac/
- https://www.youtube.com/webprogrammingUNPAS

IF164101: Internet Dan Teknologi Web Teknik Informatika Universitas Pasundan Bandung 2020

Sistem Penilaian

Source code (HTML& CSS) yang dikumpulkan akan dievaluasi dan dinilai berdasarkan kriteria berikut:

Kelengkapan: Sejauh mana source code / aplikasi yang dibuat sudah memenuhi spesifikasi yang diberikan

Kebenaran: Source code / aplikasi yang dibuat tidak memiliki *error* atau sudah bebas dari *bug* Perancangan: Membuat perancangan tata letak, estetika dan informasi yang ditampilkan

Pendahuluan Final Project

- Buatlah sebuah website static dengan kategori portfolio atau company profile
- Pembuatan website harus menggunakan salah satu framework (Bootstrap / Materialize)
- https://getbootstrap.com/
- https://materializecss.com/
- Jika menggunakan assets (image, music, video, font, dll) yang diambil dari internet, jangan lupa untuk mencantumkan sumbernya (usahakan assets yang diambil bebas pakai dan tidak memiliki copyright)

Pilihan Kategori:

1. Personal Portfolio

- Website pribadi untuk perorangan
- Tentang diri sendiri atau orang lain

2. Company Profile

- Website untuk perusahaan
- Perusahaan boleh nyata atau fiktif

Spesifikasi Kebutuhan Teknis:

- Memiliki minimal 5 bagian (cth: home, profile, skill, contact, portfolio, dll)
- Bagian bagian website dibebaskan tidak harus seperti pada contoh diatas
- Setiap bagian berada dalam satu halaman (single page / landing page)
- Harus ada bagian contact yang berisi form yang dapat menampung inputan dari user (form tidak perlu jalan / berfungsi)
- Wajib menggunakan framework (Bootstrap / Materialize)
- Tidak boleh menggunakan template yang sudah jadi, lalu diedit
- Gunakan komponen-komponen yang disediakan oleh Frameworknya

Video Tutorial Dan Referensi:

Bootstrap

https://www.youtube.com/watch?v=JhpjKpDUbAY&list=PLFIM0718LjIVpXbAwu_Cg9PdJO1G vvvCn&index=4

https://www.youtube.com/watch?v=tCpO1MkkdU&list=PLFIM0718LjIVpXbAwu Cg9PdJO1GvyvCn&index=5

Materialize

https://www.youtube.com/watch?v=ql-3pWlw mo&list=PLFIM0718LjIVpXbAwu Cg9PdJO1GvyvCn&index=6

https://www.youtube.com/watch?v=cdqssFtYLTY&list=PLFIM0718LjIVpXbAwu Cg9PdJO1Gv yvCn&index=7

Referensi

- https://www.matthewbarby.com/
- https://www.devonstank.com/
- https://kukuhaldy.com/

Kriteria Pengumpulan:

• Seluruh file website beserta assets harus disimpan rapi dan terstruktur dalam folder-folder Contoh struktur folder:

```
183040024
 assets
  > font
  > img
  ■ assets.txt

✓ css

  # style.css

✓ js

  JS script.js
index.html
```

- · Halaman website dinamai index.html
- Buatlah sebuah file dengan nama assets.txt yang berisi nama file dari daftar aset yang diambil dari internet beserta sumbernya
- Dikumpulkan pada pertemuan 7
- Project dikumpulkan melalui hosting di github pages