

Posttest
Praktikum Pemrograman Web 1



Nama : Asep Haryana Saputra

NIM : 20230810043

Kelas : TINFC – 2023 – 04

Teknik Informatika
Fakultas Ilmu Komputer
Universitas Kuningan

1.

- **Responsive Design**

Bootstrap dirancang dengan sistem grid responsif yang memudahkan pembuatan antarmuka pengguna yang dapat menyesuaikan tampilan di berbagai ukuran layar (mobile, tablet, desktop).

- **Komponen Siap Pakai**

Menyediakan banyak komponen UI seperti tombol, navbar, form, modal, alert, dan lainnya yang siap digunakan tanpa perlu banyak kustomisasi.

- **Mendukung Cross-Browser**

Bootstrap kompatibel dengan berbagai browser modern seperti Chrome, Firefox, Safari, Edge, bahkan versi IE tertentu.

- **Customizable**

Bootstrap dapat dikustomisasi dengan memodifikasi file Sass/LESS untuk menciptakan tampilan sesuai kebutuhan.

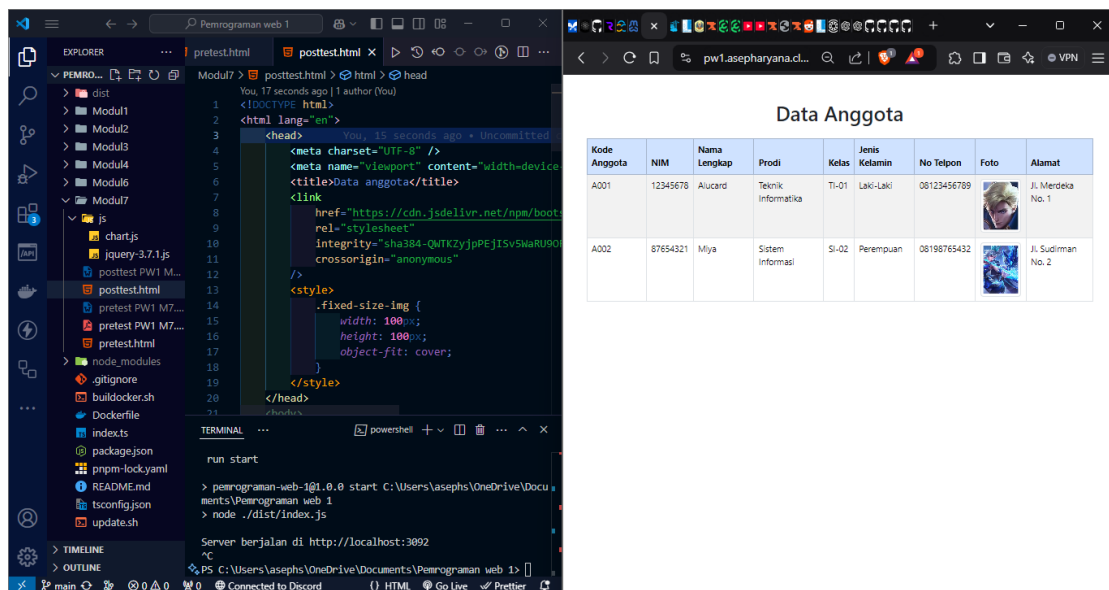
- **Dokumentasi Lengkap**

Bootstrap menyediakan dokumentasi yang sangat baik dengan contoh-contoh penggunaan sehingga mudah dipelajari.

- **Komunitas Besar**

Dengan komunitas pengembang yang besar, banyak plugin, template, dan solusi siap pakai yang tersedia untuk mempercepat pengembangan.

2.



Kode:

<https://github.com/MythEclipse/Pemrograman-web-1/blob/main/Modul7/posttest.html>

Demo:

<https://pw1.asepharyana.cloud/Modul7/posttest.html>