



FRAMEWORK

TAMUS TAHIR

DEFINISI

Framework adalah sebuah software untuk memudahkan para programmer dalam membuat sebuah aplikasi yang di dalamnya ada berbagai fungsi dan konsep untuk membentuk suatu sistem tertentu agar tersusun dan terstruktur dengan rapih.

FULL STACK DEVELOPER

Full-stack developer bekerja pada bagian front-end dan back-end. Seorang full stack developer menguasai HTML, CSS, JavaScript, dan satu atau lebih bahasa pemrograman back-end.

FRONT-END

Bagian front-end dari sebuah website adalah bagian yang langsung dilihat oleh user. User juga bisa langsung berinteraksi pada bagian ini. Bagian ini dibangun menggunakan HTML, CSS, dan JavaScript.

FRAMEWORK CSS

- **Bootstrap → most popular**
- **Materialize**
- **Foundation**
- **Uikit**
- **Bulma**

FRAMEWORK JS

- **jQuery** → untuk beberapa tahun ke depan mungkin sudah tidak di pakai
- **React** → most popular
- **Vue**
- **Angular**

BACK-END

Back-end adalah bagian belakang layar dari sebuah website. Bahasa pemrograman untuk back-end development diantaranya adalah PHP, Ruby, Python, JavaScript dan banyak lainnya.

FRAMEWORK PHP

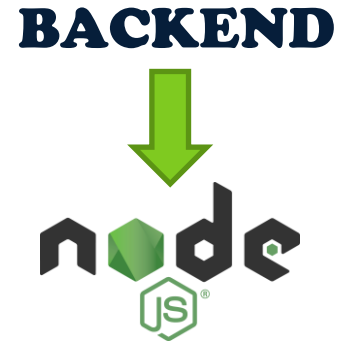
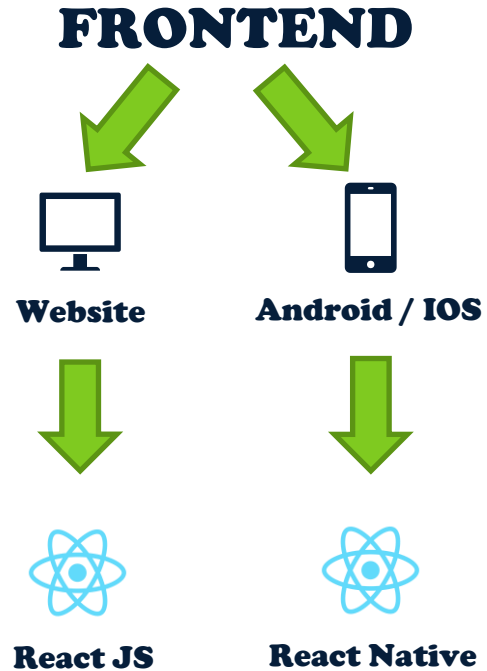
- **CodeIgniter**
- **Laravel → most popular → best + Vue JS**
- **CakePHP**
- **Symfony**

“

Kita bisa saja tidak mempelajari Bahasa pemograman PHP dalam membangun aplikasi berbasis web, kita bisa fokus dengan mempelajari javascript

”

FULL STACK DEVELOPER JAVASCRIPT





**Now Open The
Text Editor**

