* Bootstrap là một front-end framework phổ biến được sử dụng để phát triển giao diện web, tối ưu hoá cho mọi kích thước màn hình từ điện thoại di động đến máy tính để bàn.
* Bootstrap cung cấp các HTML templates, CSS templates và Javascript plugins, giúp bạn dễ dàng tạo:

Typography

Forms

Buttons

Tables

Navigation

Modals

Image carousels và nhiều thành phần khác

* Bootstrap hỗ trợ responsive design, giúp thiết kế giao diện nhanh chóng và dễ dàng hơn.
* Ưu điểm:
* Dễ sử dụng:

+ Chỉ cần kiến thức cơ bản về HTML, CSS, và JavaScript là bạn có thể sử dụng bootstrap.

* Responsive:

+ Hỗ trợ sẵn responsive CSS, giúp giao diện tự điều chỉnh linh hoạt trên nhiều kích thước màn hình như desktop, laptop, mobile.

* Tương thích trình duyệt:

+ Bootstrap tương thích với các trình duyệt phổ biến: Chorme, firefox, Safari, Opera, và Internet Explorer (từ IE9 >>)

* Nhược điểm:
  + - * + Dư thừa mã nguồn:

Boostrap cung cấp nhiều thư viện sẵn có, nhưng bạn chỉ cần sử dụng một phần nhỏ(thường dưới 10%)

Điều này có thể dẫn đến việc trang web phải tải thêm nhiều dòng code không cần thiết, ảnh hưởng đến tốc độ load trang.