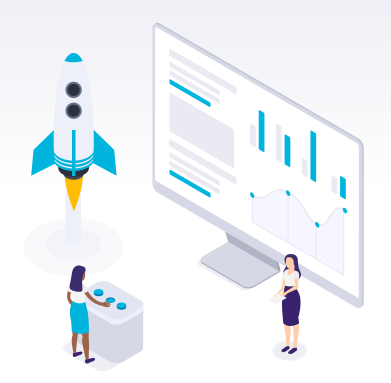
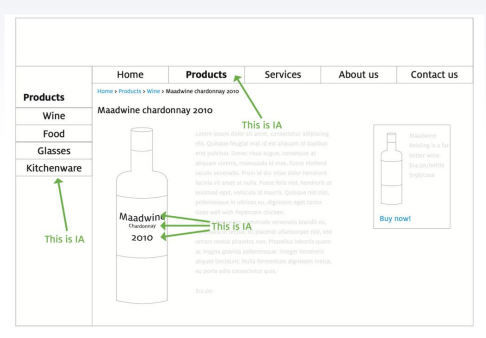
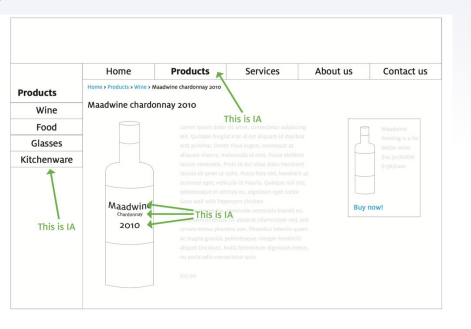
Information Architechture





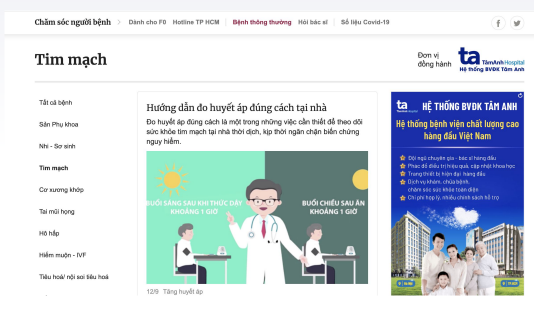
- Kiến trúc thông tin là việc tổ chức các thông tin và mối quan hệ giữa các thông tin giúp người dùng dễ dàng tìm thấy thông tin mà họ muốn.
- Thiết kế kiến trúc thông tin là việc giúp đỡ người dùng hiểu họ đang ở đâu, cái họ muốn là gì? Cái họ mong đợi là gì? Họ có thể đi tới đâu? ...

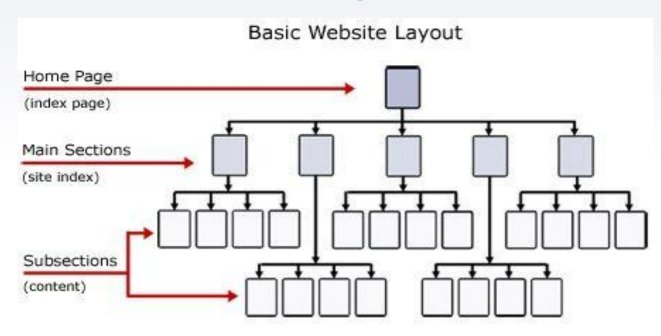


Các thành phần của kiến trúc thông tin

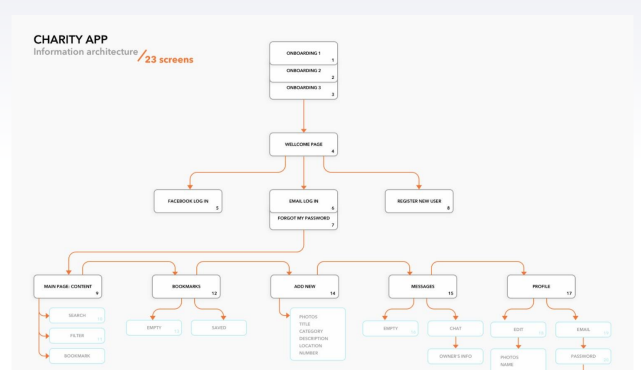
- Hệ thống tổ chức: là danh mục các thông tin của đối tượng nội dung
- Hệ thống ghi nhãn: là cách thể hiện thông tin phù hợp với đối tượng nội dung.
- Hệ thống định vị: Là cách người dùng di chuyển từ phần này sang phần khác.
- Hệ thống tìm kiếm: giúp người dùng tìm kiếm





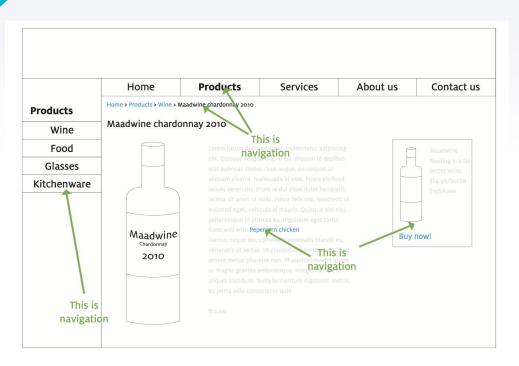


Sơ đồ kiến trúc thông tin của website



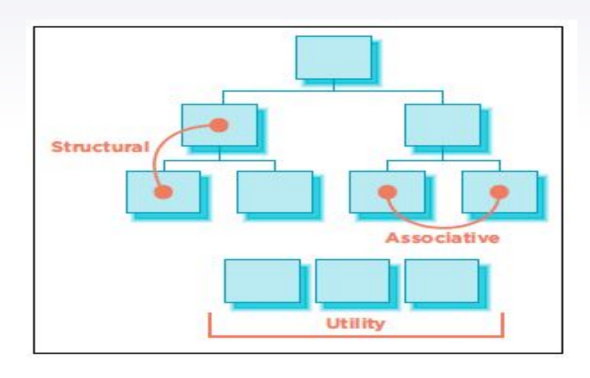
Sơ đồ kiến trúc thông tin của mobile app

# Điều hướng (Navigation)



- Điều hướng là nguyên lý về cách người dùng di chuyển từ trang này sang trang khác.
- Điều hướng phụ thuộc vào kiến trúc thông tin, là một phần của kiến trúc thông tin.
- Nó bao gồm các Navigation Bar, links, và các yếu tố điều hướng khác.

### Điều hướng (Navigation)



### Yếu tố ảnh hưởng đến thiết kế IA



- People: Đối tượng người dùng, nhiệm vụ của họ, nhu cầu, hành vi tìm kiếm thông tin, kinh nghiệm của họ
- Content: Mục tiêu nội dung, loại dữ liệu, khối lượng, cấu trúc dữ liệu.
- Context: Mục tiêu người dùng, doanh nghiệp, văn hoá, công nghệ, yếu tố ràn bộc

# Tổng kết

- Thông tin là một thành phần quan trọng của một sản phẩm. Mục tiêu cuối cùng của người dùng là hệ thống cần trả lại một thông tin mà họ mong muốn
- Kiến trúc thông tin là việc tổ chức và sắp xếp thông tin, để người dùng có thể tìm kiếm và đi đến được thông tin mà họ muốn