

다들 쓴다는 REACT는 도대체 어떻게 생긴 친구일까?

1. 라이브러리 VS 프레임워크: FLOW(흐름)의 주도권

(1) 라이브러리: 뼈대, 기반구조, 제어 역전 개념

- 함수 뭉텅이

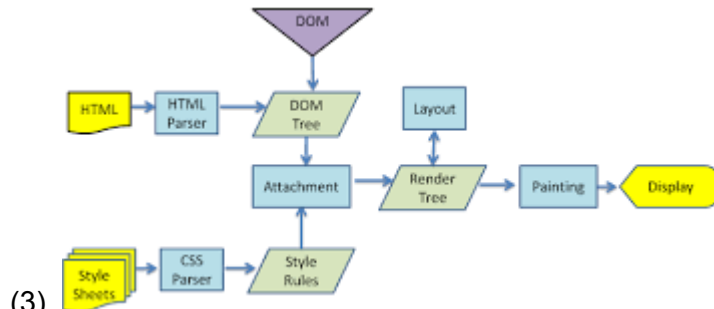
(2) 프레임워크: 프로그래머 제어

- 추상화 제공하는 여러 클래스, 컴포넌트 구성
- 컴포넌트 재사용 가능

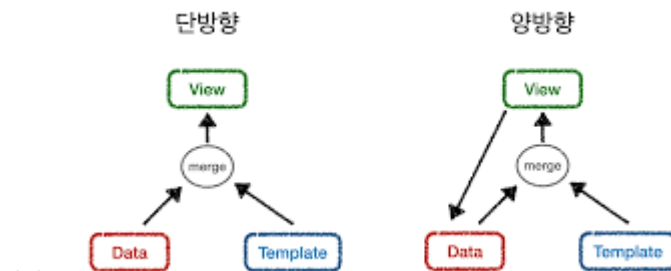
2. REACT

(1) JSX JS xml: func app html을 js 안에 활용 가능(여러 파일 생성 x)

(2) Virtual dom: 문서 객체 모델

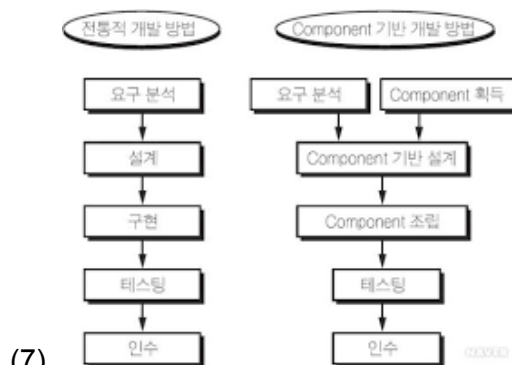


(4) 단방향 데이터 바인딩(vs 양방향 데이터 바인딩)



(6)

(6) 컴포넌트 기반



3. NEXT.JS: react 프레임워크