1. Network

2. Demo 시나리오

3. 사전조사

<application>

가장 기본적 필수 기능 – db 값을 조회해서 앱이 설치된 핸드폰에 알림을 한번 전달한다.

추가했으면 하는 기능 - 설정 페이지를 만들어 주기 설정(재알림) / 문제 없음을 알리는 알림 종류 선택지 추가

추후에 추가시키고 싶은 기능 – pwa(하이브리드 앱)를 이용한 푸시 알림 웹으로 구현

개인 과제 : 안드로이드 firebase/웹뷰 공부

<사전조사 - 크레이더스>

* ‘스마트 기저귀’를 만들게 된 목적

1. 때늦은 기저귀 교체 시기로 인한 피부 질환과 욕창의 발생 방지
2. 기저귀 교체에 대한 인건비 및 경비의 증대 방지를 통한 사회, 경제적 비용 절감
3. 기저귀 제조와 사용 시 발생하는 환경부담금 및 폐기물 처리 비용 관리 용이
4. 간호사들의 과도한 업무 가중 방지
5. 환자의 인권 보장
6. 서비스의 질 향상

* 제품 이름 : “u-line”
* 제품 구동 방식 설명 : 환자가 배변을 하게되면 배변 정보를 무선정보 단말기를 통해 서버에 전달하고, 서버에서 pc(현황판)와 모바일 앱에 전달합니다. 모바일 앱을 설치한 요양보호사는 배변 정보를 푸시 알림을 통해 조회할 수 있습니다.