



# Babble

AI를 활용한 육아기록 서비스

우리 아이의 기록을 스마트하게 남기기

서울 특화 3반 10팀 육룡이 나르샤



# 목차

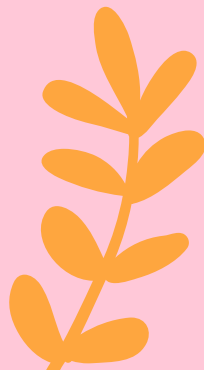
1. 프로젝트 개요
2. 기존 서비스 분석
3. 주제 선정 배경
4. 주요 기능
5. 시연
6. 고도화 계획



## 프로젝트 개요

# 1551년

우리나라 최초의 육아일기  
〈양아록〉



# 기존 서비스 분석



## 맘스다이어리

- 복잡한 구성
- 아이 육아일기 단독 관리
- 불편한 사진 관리



## 베베로그

- 아이 육아일기 단독 관리
- 불편한 사진 관리

## 주제 선정 배경



성장 기록



권한 설정

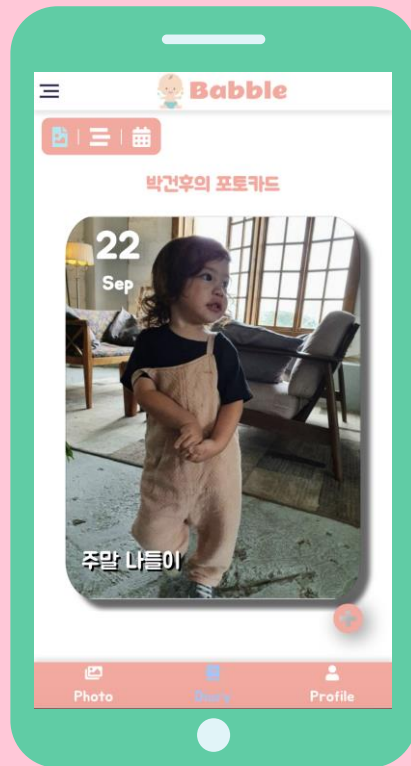


AI 사진 분류



## 주요 기능(1) 성장 기록

- 사진과 함께 작성하는 육아일기
- 다양한 버전으로 제공되는 다이어리 뷰
- 아이의 성장 기록 작성과 함께 제공되는 통계 리포트



## 주요 기능(1) 성장 기록

- 사진과 함께 작성하는 육아일기
- 다양한 버전으로 제공되는 다이어리 뷰
- 아이의 성장 기록 작성과 함께 제공되는 통계 리포트



## 주요 기능(1) 성장 기록

- 사진과 함께 작성하는 육아일기
- 다양한 버전으로 제공되는 다이어리 뷰
- 아이의 성장 기록 작성과 함께 제공되는 통계 리포트





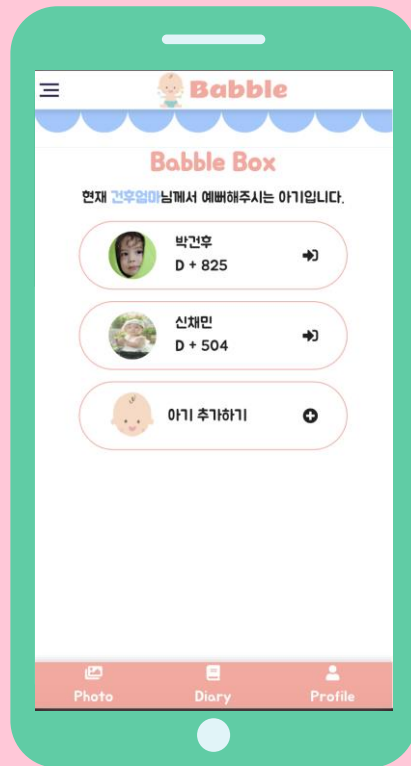
## 주요 기능(1) 성장 기록

- 사진과 함께 작성하는 육아일기
- 다양한 버전으로 제공되는 다이어리 뷰
- 아이의 성장 기록 작성과 함께 제공되는 통계 리포트



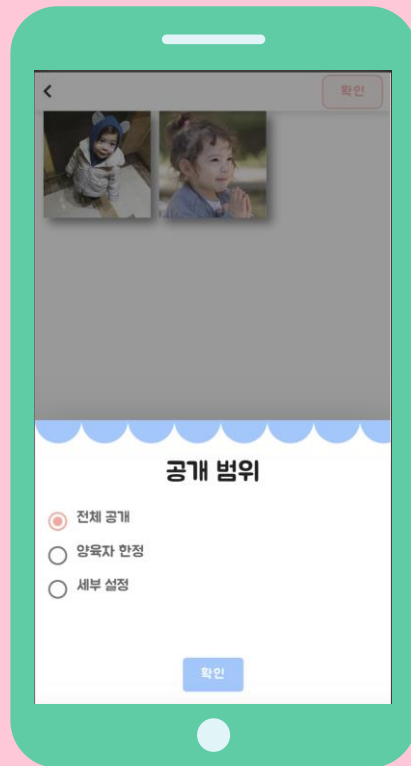
## 주요 기능(2) 권한 설정

- Private한 공간 Babblebox
- 사진/일기에 선택적으로 공개범위 설정
- 공동양육자와 공동 관리 가능



## 주요 기능(2) 권한 설정

- Private한 공간 Babblebox
- 사진/일기에 선택적으로 공개범위 설정
- 공동양육자와 공동 관리 가능



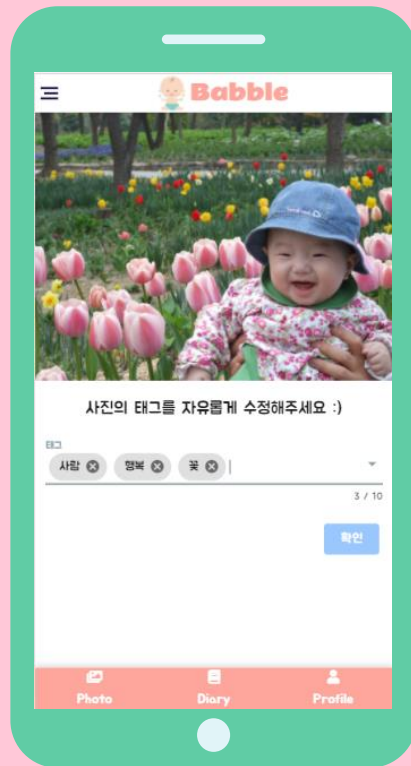
## 주요 기능(2) 권한 설정

- Private한 공간 Babblebox
- 사진/일기에 선택적으로 공개범위 설정
- **공동양육자와 공동 관리 가능**

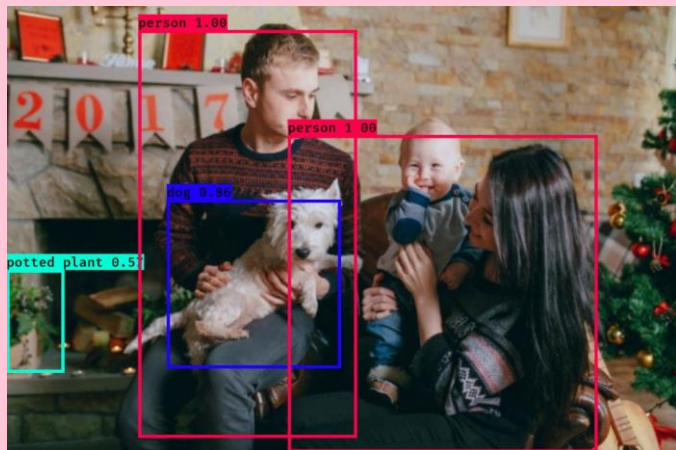


## 주요 기능(3) AI 사진 분류

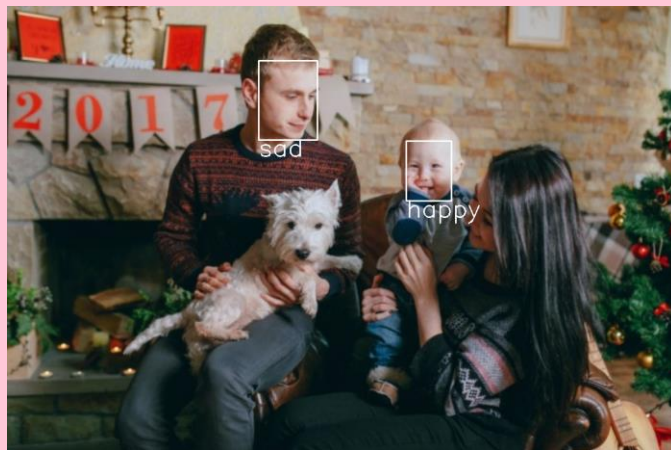
- YOLO, Deepface 활용한 태그 자동 추출
- 태그 기반 앨범 생성
- 태그 검색



## 주요 기능(3) AI 사진 분류



YOLO



Deepface



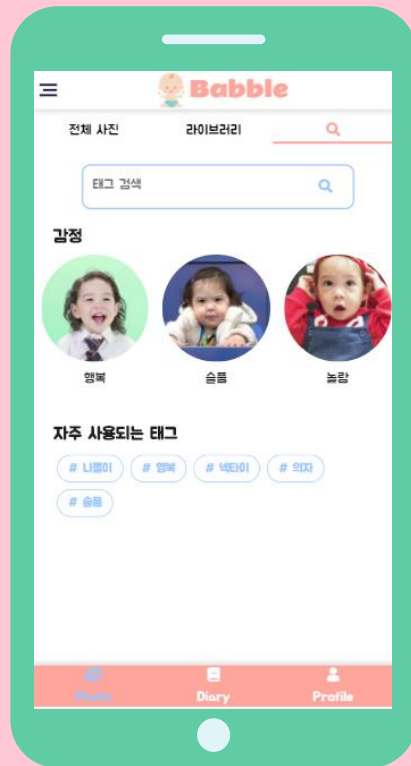
## 주요 기능(3) AI 사진 분류

- YOLO, Deepface 활용한 태그 자동 추출
- **태그 기반 앨범 생성**
- 태그 검색



## 주요 기능(3) AI 사진 분류

- YOLO, Deepface 활용한 태그 자동 추출
- 태그 기반 앨범 생성
- 태그 검색





# 시연 영상



## 고도화 계획

- 표준 성장표와 비교하여 백분위 제공
- 슬라이드 동영상 제공
- 인공지능을 활용해 아이의 미래 모습 예측



# Babble 개발자들



강슬기  
프론트엔드 담당



박선환  
백엔드 담당



신채원  
백엔드 담당



신채린  
프론트엔드 담당



이근우  
SI 담당



방소윤  
SI 담당

Q & A

