

## DISCOVER

APP 주요기능



## GPS + Compass센서 // 사진의 META TAG



-현위치 기준 사진 공유 -반경 1km 내 포토존 안내

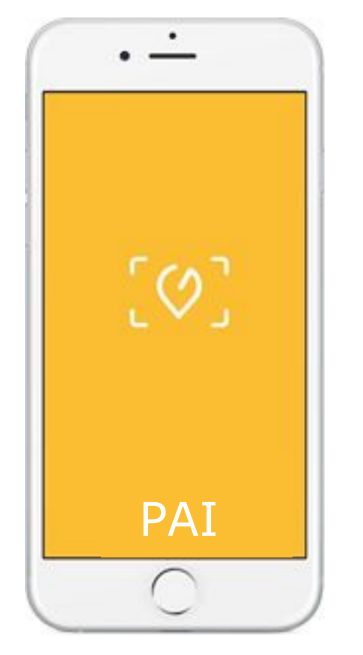


- -현위치 및 방향 기준 사진 공유 -마음에 드는 사진 정보 자동 인식
- -사진촬영 가이드 제시



- -위치 / 시간별 / 얼굴인식 정리 최적화
- -폴더 공유

### APP 기능 UI







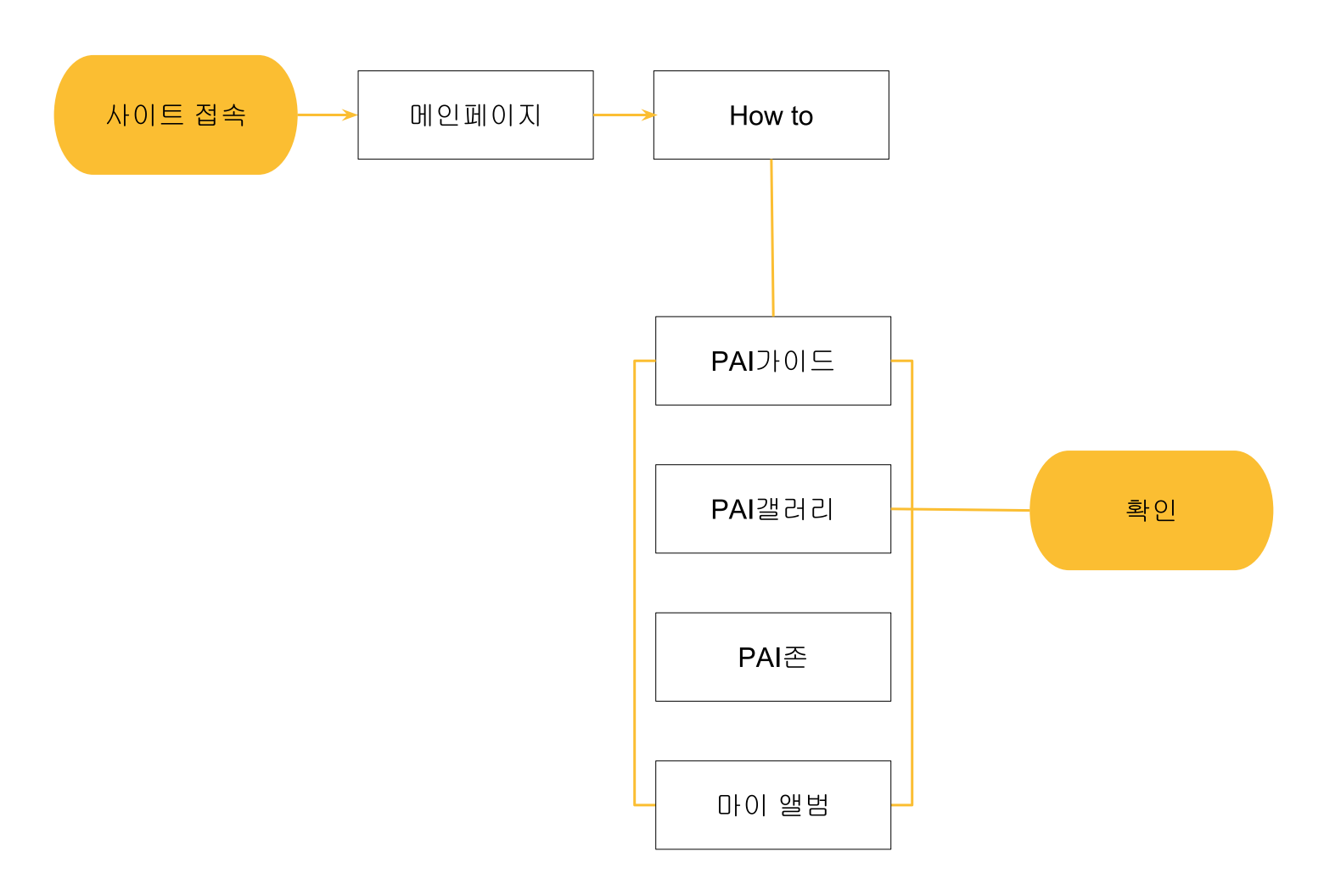




## Key Function

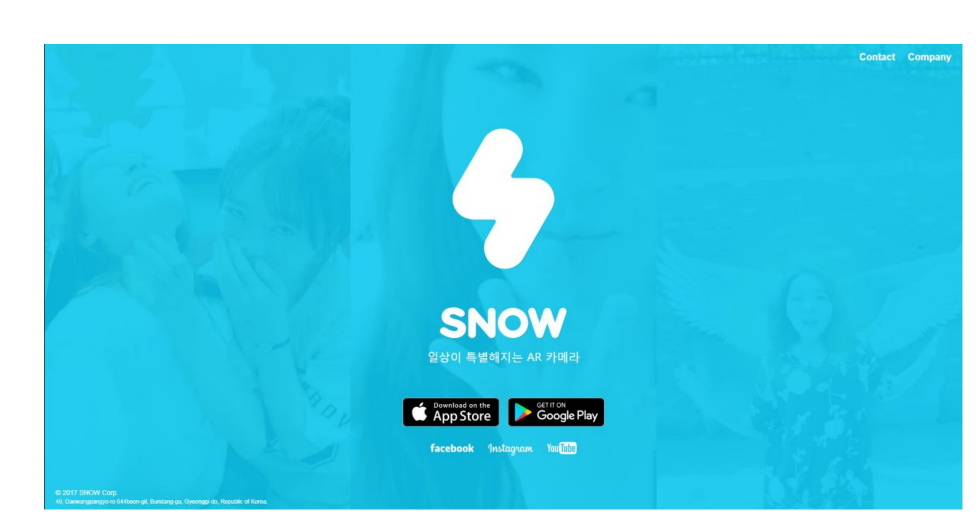


### FLOW CHART



### DISCOVER

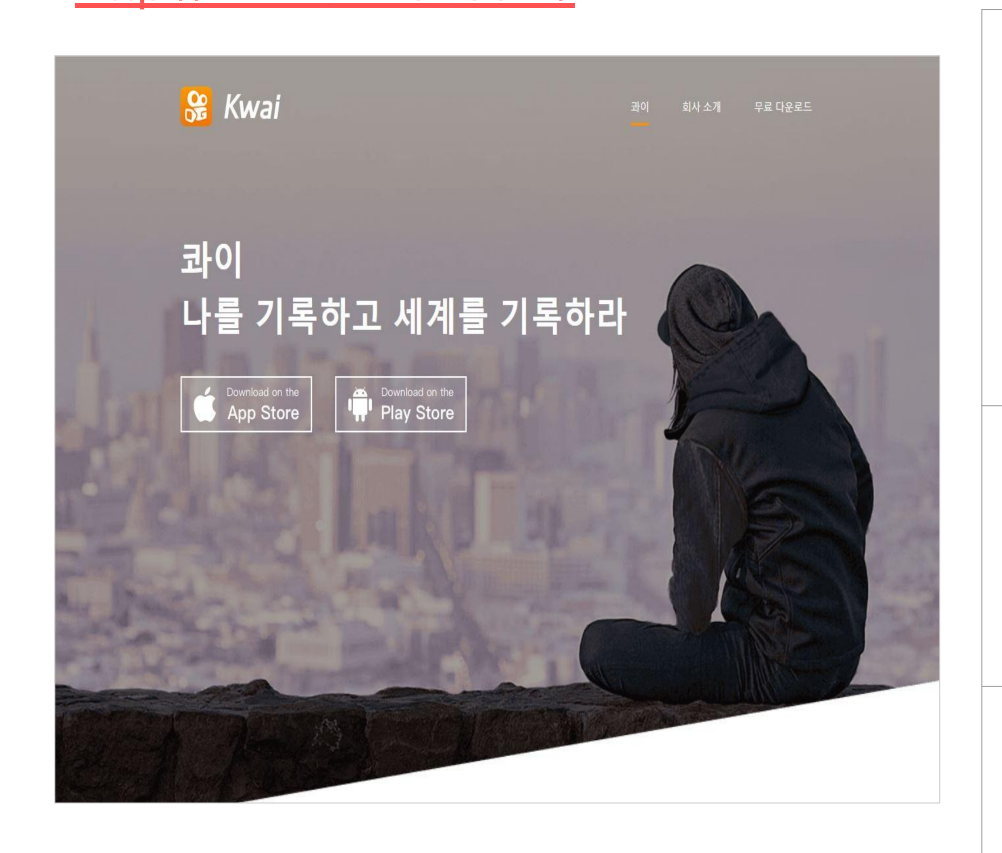
경쟁사 분석1: 스노우 https://snow.me/



Layo Intro page ut Top - Down Top Navigation 1 Depth Color #1cc8ec #FFFFFF #505b6c #c0c0c0 Shap e 동적인,완결성

배경화면을 영상으로하여 동적인 느낌을 주며 간단하게 대표적인 앱의 기능을 표현해준다.

경쟁사 분석2:콰이 http://www.kwai.com/



Layo	Top - Down Top Navigation 1 Depth							
Color	#FF9000#9F9895							
	#2e3036#FFFFFF							
Shap e								
의 감정을	단정한							

메인페이지에 감성적인 이미지와 문구를 배치해 사용재의 자극한다.

#### SWOT분석

#### -사용자가 원하는 맞춤 장소 데이터제공

-타인과의 공감대 형성

-자사에 대한 낮은 인지도

-앱에 대한 홍보성

Strength(강점) S Weakness(약점)

# opportunities(기회)

-한류를 통한 관광객 증가

-스마트폰 사진촬영의 일반화

Threats(위협)

-K-pop 팬층이 국가적으로 편향

SWOT분석 : 전략

사용자가 원하는 맞춤 장소데이터 제공(S)

스마트폰 사진촬영의 일반화(O)

사용자가 직접 알기 원하는 정보를 직접 올리게해서 그에따른 답변을 준다.

S.O

앱에 대한 홍보성(W) K-pop팬층이국가적으로 편향(T)

범용적인 SNS 사용 (페이스북, 인스타그램, 텀블러, 웨이보 등)

W.T

S.T

사용자가 원하는 데이터 제공(S) 국가에대한 낮은 해외인지도(T)

후기를 통한 신뢰 및 공감대를 형성 개별적인 바이럴홍보를 통해 한류 컨텐츠 확산 유도

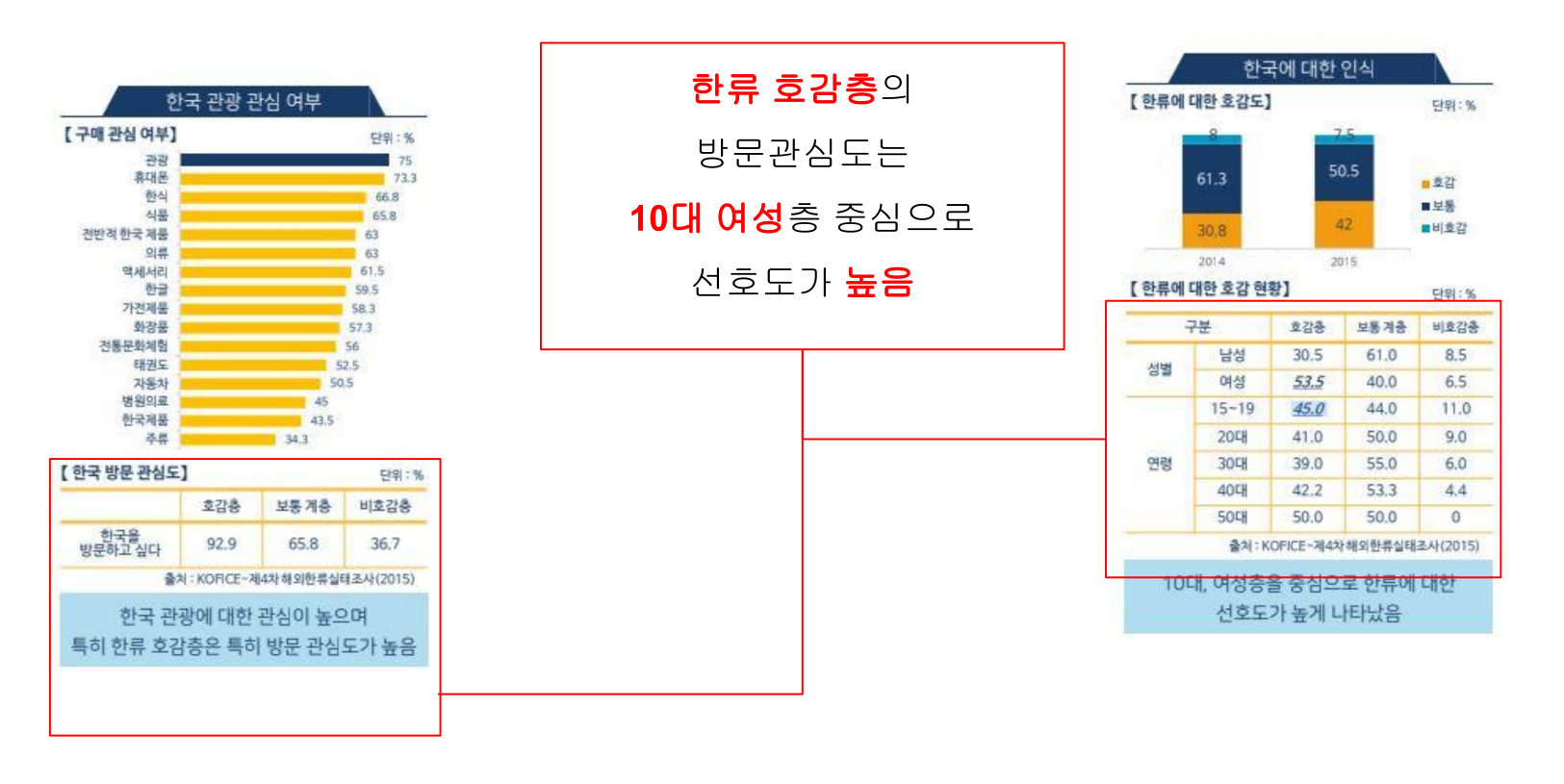
W.O

앱에 대한 홍보성(W) 스마트폰 사진촬영의 일반화(O)

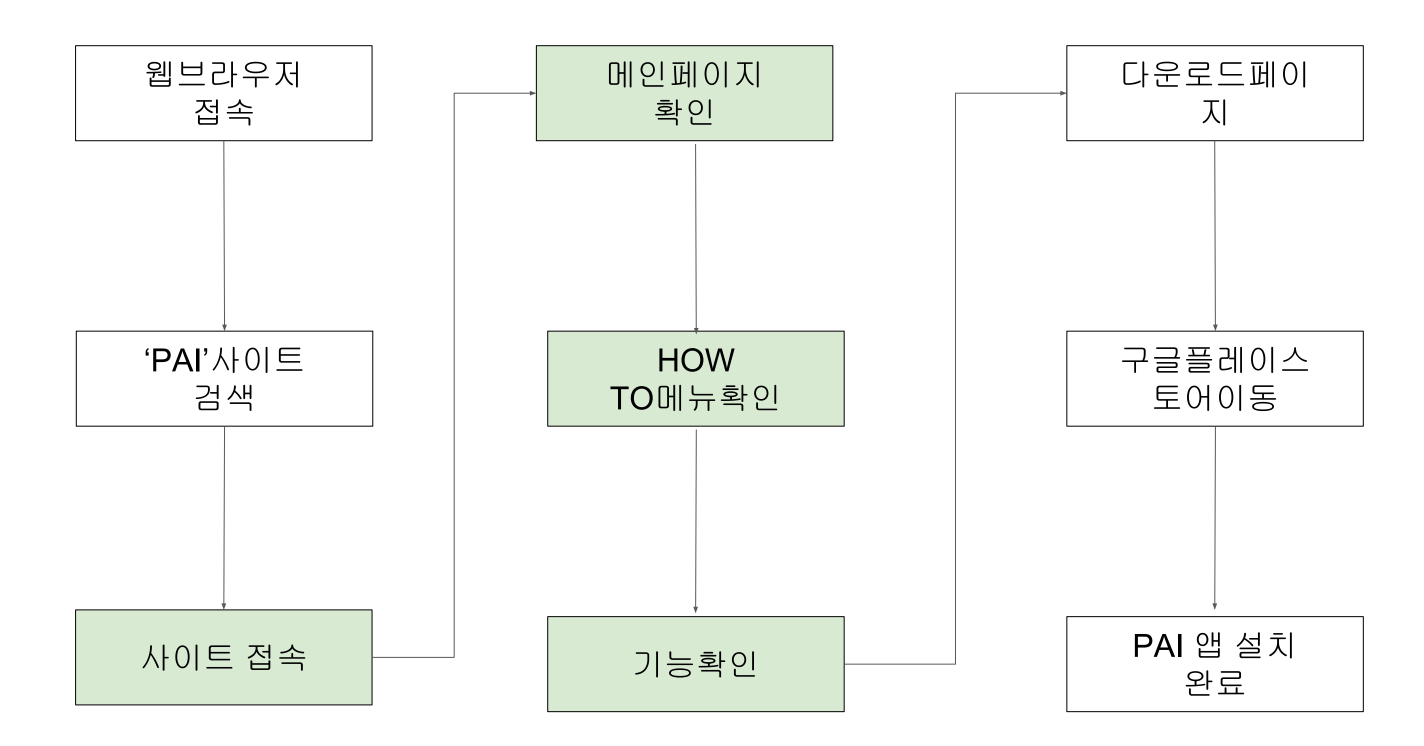
웹페이지를 통해 앱 다운 가능

### DEFINE

Persona : 근거



## Journey map



#### Persona A

#### **ABOUT**

한국 남자 아이돌을 좋아하는 Larisa Manoban(19)양은 이번에 한국에서 방탄소년단의 콘서트를 한다는 사실을 알고 **한국에서 많은 사진을 찍을** 계획을

하던 중 같은 팬클럽 친구에게 PAI 웹페이지를 알게되었다.



이름 : Larisa Manoban

나이 : **19**세 국적 : 태국

직업:학생

특이사항 : 한국 남자아이돌(방탄소년단)을 좋아한다.

VOICE: 웹페이지에서 발견 후 바로 앱을 설치했다. PAI로 방탄소년단이 사진을 찍은곳에서 나도 똑같이

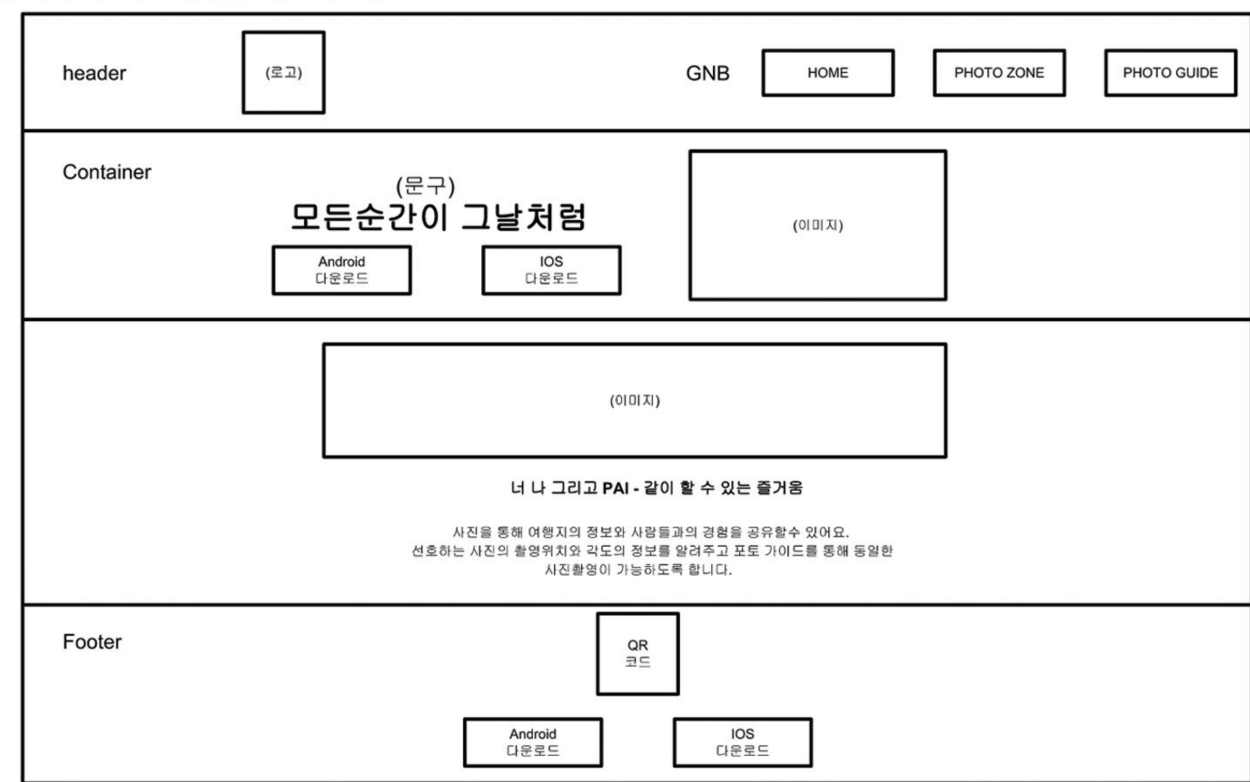
찍을 수 있어서 좋았다.

#### WBS

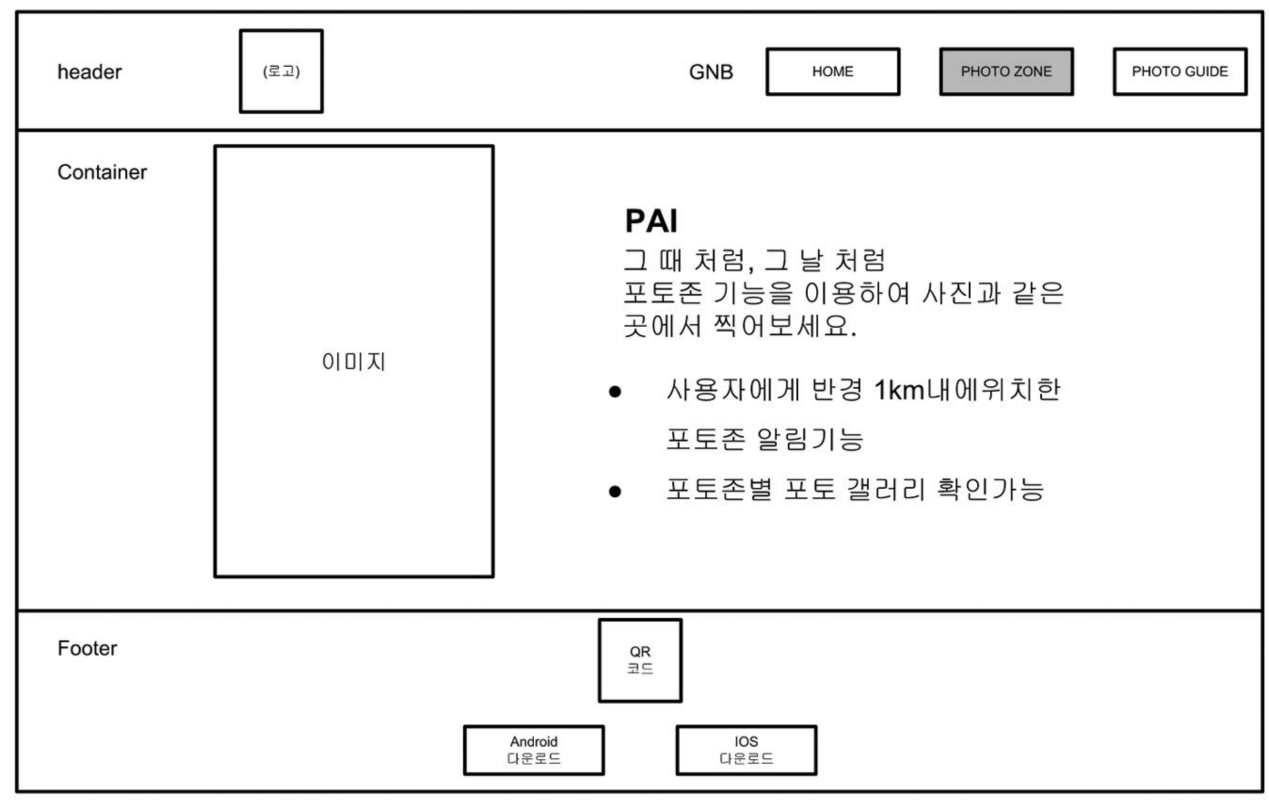
	TIO NIZ	7171	HAL LIME	OIS ILM	완료율	년 25	/UIXG /로 /1일							2018년 3월 4일							2018년 3월 11일						2018년 3월 18일				
	작업 이름	기간	시작 날짜	완료 날짜		23 2		5 2	6 2	7 28	1	2	3	4	5 6	7	8	9	10	11	12 1	3 1	14 1	5 16	17	18	19	20 2	1 22	23	
1	앱소개	1 일	2018-02-26 (월)	2018-02-26 (월)	100%			10	0%																						
2	타사분석	1 일	2018-02-27 (화)	2018-02-27 (화)	100%				100	)%																					
3	SWOT 분석	1 일	2018-02-27 (화)	2018-02-27 (화)	100%				100	)%																					
4	브레인 스토밍	1 일	2018-02-27 (화)	2018-02-27 (화)	100%				100	)%																					
5	플로우차트	3 일	2018-02-28 (수)	2018-03-02 (금)	100%						100%	¥ _																			
6	프로토타입	1 일	2018-03-05 (월)	2018-03-05 (월)	100%									1	00%																
7	페르소나	1 일	2018-03-06 (화)	2018-03-06 (화)	100%										100	)%															
8	웹사이트 시안	10 일	2018-03-07 (수)	2018-03-20 (화)	100%																- 1	1009	6								

## DEFINE

### KEY SCREEN : 메인페이지



### KEY SCREEN : PAI



## 브레인 스토밍:Color, Shape 도출

### 내츄럴한 색감으로 감성을 자극

Color	몽환적인, 빛, 번짐,	#fbbe32	#c2ce9c	#7edbdc
Color	오로라, 노랑,추억,나무색	#000	#fff	
Shape	긍정적, 부드러운 , 정돈된, 동적인			

# DEVELOPE : 최종 디자인 및 SEO(Search Engine Optimization)

## 여행사진 감성사진 인생샷 찍는법 인생샷 장소 포즈 키워드 여행사진 잘 찍는법 혼자여행 사진 연예인 셀카 인스타그램 여행사진 감성사진 인생샷 찍는법 인생샷 장소 연관 포즈 여행사진 잘 찍는법 검색어 혼자여행 사진 연예인 셀카 인스타그램 PAI는 위치기반 기술을 활용, 다른 사람의 사진을 각도 및 방향, 위치에 맞게 따라 찍을 수 설명 있도록 해주는 앱입니다. 여행 중 찍었던 감성적인 인생샷을 똑같이 따라 찍고 공유할 수 있습니다.

