

**header**

ji <h1><button> <nav><ul><li><button> About Portfolio Contact

**main**

Welcome <h4>  
I'M a BI Designer <h2><span>

"창의적인 아이디어와 간결적인 디자인으로 세상에 새로운 가치를 더하는 디자이너입니다."

Download Resume <a> <button>

**section**  
**id="about"**

Who Am I <h4>  
About Me <h2>

안녕하세요, ooo 입니다 <h3>

저는 창의적인 아이디어와 실무 경력을 겸비한 디자이너입니다. 디자인을 통해 브랜드의 가치를 높이고, 사용자에게 더 나은 경험을 제공하는 것을 목표로 합니다.

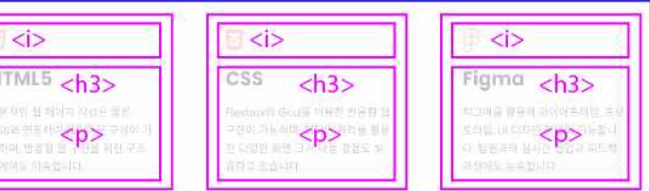
Adobe CC, Figma, HTML/CSS 등 다양한 플랫폼에서 프로젝트 기획부터 최종 결과물을 제작까지 책임감 있게 수행합니다.



[Facebook](#) [Instagram](#) [Twitter](#) [LinkedIn](#)

**section**  
**id="features"**

Features <h4>  
What I Do <h2>



**div**



**section**  
**id="portfolio"**

PORTFOLIO BACK <h4>  
Portfolio <h2>



**section**  
**id="contact"**

CONTACT <h4>  
Contact With Me <h2>

<i> phone <h3> <p> 010-2222-3333 </p>

<i> email <h3> <p> jyoungh@naver.com </p>

<i> address <h3> <p> Hodae-dong, Jinju-si, Gyeongsangnam-do, Republic of Korea </p>

**header** { position: fixed; z-index: 1; }  
화면에 고정되어 스크롤해도 항상 같은 위치에 있음  
다른 요소들보다 위에 표시되도록 층순서를 지정함  
**@import url('https://fonts.googleapis.com/css2?family=Noto+Sans+KR:wght@100;300;400;500;700;900&display=block');**  
·@import 주로 외부 폰트 임포트나 작은 규모의 모듈화에 적합  
·CSS 내에서 다른 CSS를 가져오는 유용한 방법이지만, 성능 최적화를 위해서는 보통 HTML의 <link> 태그를 사용하는 것이 더 일반적이고 권장

**main** { background-size: cover; }  
배경 이미지를 요소 전체에 꽉 차게 채우되, 비율은 유지하고 잘릴 수 있음.

**main button.mouse** {  
animation: upDown 1s ease-in-out infinite; }  
upDown이라는 애니메이션을 1초 동안 부드럽게 반복하며 무한 재생한다는 뜻

**@keyframes**  
CSS에서 애니메이션 동작을 정의할 때 사용하는 규칙

**<span>**: J텍스트나 다른 인라인 요소를 감싸서 스타일을 적용하거나 JavaScript로 조작할 수 있는 컨테이너

**section .about-self .right** {  
width: 50%; 너비를 부모의 절반(50%)로 설정  
float: left; 요소를 왼쪽으로 띄워 배치  
padding: 0 2rem; 좌우 여백을 2rem만큼

**rem** : HTML 기본 글자 크기를 기준으로 한 단위로, 반응형 접근성이 좋은 유연한 크기 단위  
예: 1rem = 16px, 2rem = 32px

**<i> 태그** : 원래는 이탤릭체로 표현이지만  
최근에는 아이콘 폰트와 함께 시각적인 아이콘을 표시하는 용도로 많이 활용

**폰트어썸**  
·웹사이트에 아이콘을 추가할 수 있는 아이콘 라이브러리  
·아이콘은 이미지 파일이 아니라 폰트(글꼴)처럼 작동하며 다양한 카테고리의 수천 가지 아이콘을 제공  
·설치 방법: CDN: 가장 간단한 방법으로, <head> 태그에 한 줄의 <link> 태그를 추가하여 사용  
·사용방법: <https://fontawesome.com/> 홈페이지에서 원하는 아이콘을 검색 후 html태그를 복사하여 넣음 (예 <class="fa-brands fa-facebook"></i> )

**.bg** {  
background: url ('./images/background.jpg');  
background-size: cover;  
background-attachment: fixed;  
**background-size: cover;**: 화면을 꽉 채우도록 배경 이미지를 확대/축소 (비율 유지)  
**background-attachment: fixed;**: 배경이 스크롤해도 고정됨 (파럴럭스 효과처럼)

**section .contact-me::after** {  
content: ""; 가상의 요소를 생성 (내용은 없음)  
display: block; 블록 요소처럼 동작하게 함  
clear: both; float된 요소들 아래로 내려가며 공간 확보

**float**을 사용하면 부모 요소의 높이가 무너질 수 있는데, 이 ::after 코드는 부모가 자식 float 요소들을 감싸도록 도와주는 'clearfix' 기법

**@media (max-width: 1140px) {  
main .container { width: 992px; }  
section .container { width: 600px; }}**

**미디어 쿼리**: 화면이 좁아지면(main 영역 내) 컨테이너 너비를 992px로 줄여서 반응형 디자인을 돋는 코드

**<button>과 <a> 태그**  
·다른 곳으로 이동한다면: <a> 태그를 사용하고 href에 목적지를 넣습니다.  
·현재 페이지에서 무언가 실행한다면: <button> 태그를 사용하고 JavaScript로 동작을 연결합니다.