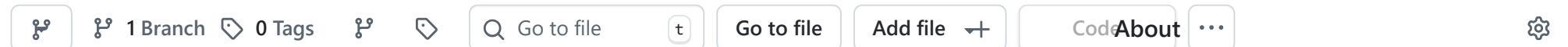


The screenshot shows a GitHub repository page for 'l hk0721 / MiniProject-02'. At the top, there's a navigation bar with links for Code, Issues, Pull requests, Actions, Projects, Wiki, Security, Insights, and Settings. To the right of the navigation are several icons for repository management. Below the navigation is a search bar with placeholder text 'Type / to search'.

## MiniProject-02 Public



This section provides a quick overview of the repository. It includes links for 1 Branch, 0 Tags, a search bar for 'Go to file', a button to 'Add file', and tabs for 'Code' (selected) and 'About'.

 l hk0721	finalfinal ✓	5f9a472 · 11 minutes ago	 31 Commits
 img	temp	13 hours ago	
 log	finalfinal	11 minutes ago	
 style	footer 섹션 pc 화면 미디어쿼...	7 hours ago	
 README.md	finalfinal	11 minutes ago	
 index.html	final	13 minutes ago	

No description, website, or topics provided.

 Readme

 Activity

 0 stars

 0 watching

 0 forks

### Releases

No releases published

[Create a new release](#)

### Packages

No packages published

[Publish your first package](#)

## README

### 프로젝트 개요

#### 1.1 목표

본 프로젝트는 모바일 퍼스트 기준의 정적 랜딩 페이지를 HTML·CSS 중심으로 구현하는 퍼블리싱 프로젝트이다. 디자인 시안 기반으로 구조 설계, 레이아웃 구현, 컴포넌트 분리를 단계적으로 진행하며, 실제 실무 퍼블리싱 프로세스를 그대로 재현하는 것을 목표로 한다.

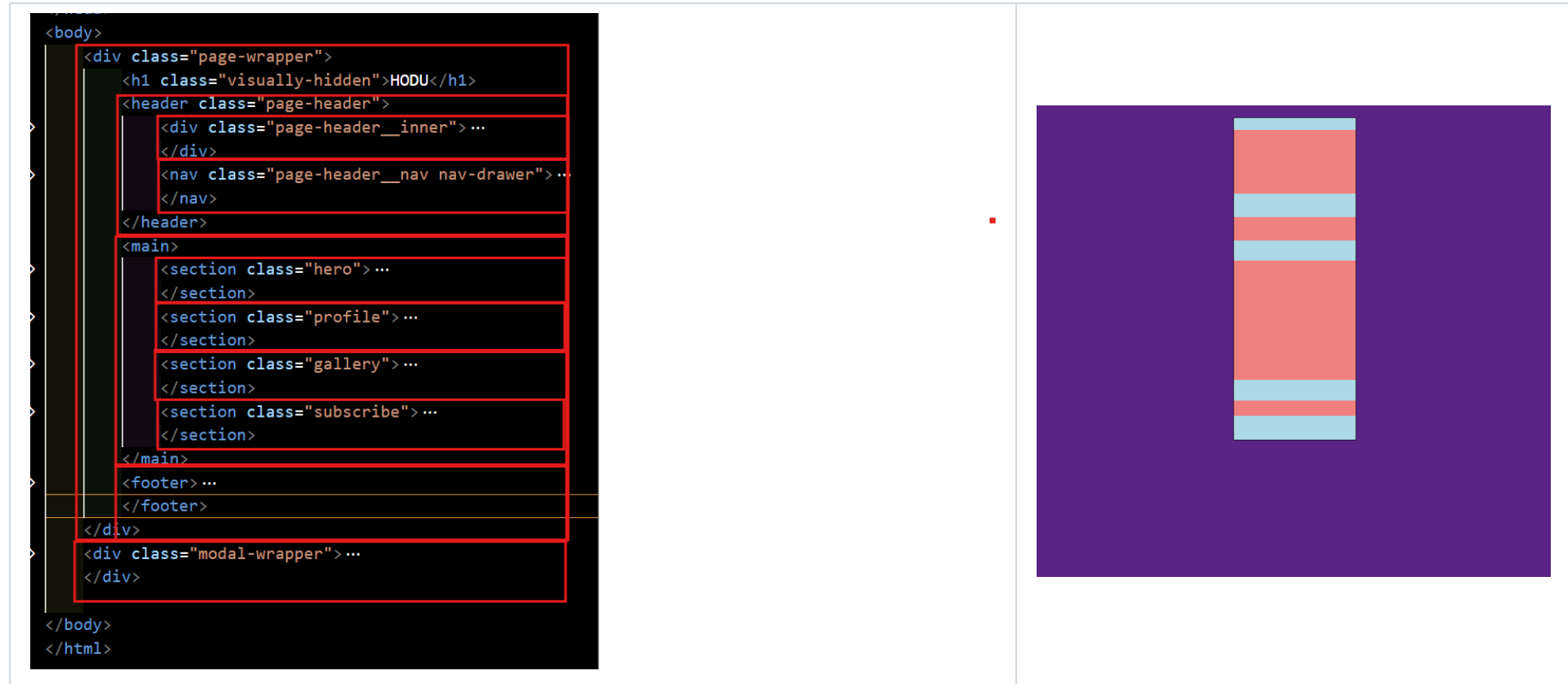
시맨틱 마크업을 기본 원칙으로 header, main, section, footer 구조를 명확히 구분하고, 접근성을 고려한 heading 구조, visually-hidden 처리, 적절한 alt 텍스트와 ARIA 속성을 적용한다. 클래스 네이밍은 BEM 컨벤션을 사용해 역할과 책임이 드러나도록 설계한다. Deployments 6

CSS는 reset, base, layout, main, components 단위로 분리하여 관리하며, 전역 디자인 토큰을 변수로 정의해 [액상 타이포그래피](#). 간격의 일관성을 유지한다. 레이아웃은 flexbox를 중심으로 구성하고, 미디어 쿼리를 통해 PC 환경까지 자연스럽게 확장 가능한 구조를 만든다. [+ 5 deployments](#)

## Languages

### 1.2 주요 기능

- 모바일 퍼스트 반응형 레이아웃 구현 모바일 기준으로 구조를 설계하고 미디어 쿼리를 통해 PC 환경까지 확장한다. 동일한 마크업을 유지한 채 레이아웃만 전환되도록 구성한다.
- 시맨틱 마크업 및 문서 구조 확보 header, main, section, footer를 명확히 구분한다.



```
<body>
  <div class="page-wrapper">
    <h1 class="visually-hidden">HODU</h1>
    <header class="page-header">
      <div class="page-header__inner">...
      </div>
      <nav class="page-header__nav nav-drawer">...
      </nav>
    </header>
    <main>
      <section class="hero">...
      </section>
      <section class="profile">...
      </section>
      <section class="gallery">...
      </section>
      <section class="subscribe">...
      </section>
    </main>
    <footer>...
    </footer>
  </div>
  <div class="modal-wrapper">...
  </div>
</body>
</html>
```

- 접근성 대응

```
<body>
  <div class="page-wrapper">
    <h1 class="visually-hidden">HODU</h1>
    <header class="page-header">
```

```
```HTML
.visually-hidden{
  position: absolute; (문서 흐름에서 제거)
  width: 1px; (화면에 보이지 않도록 렌더 영역을 극소화)
  height: 1px;
```

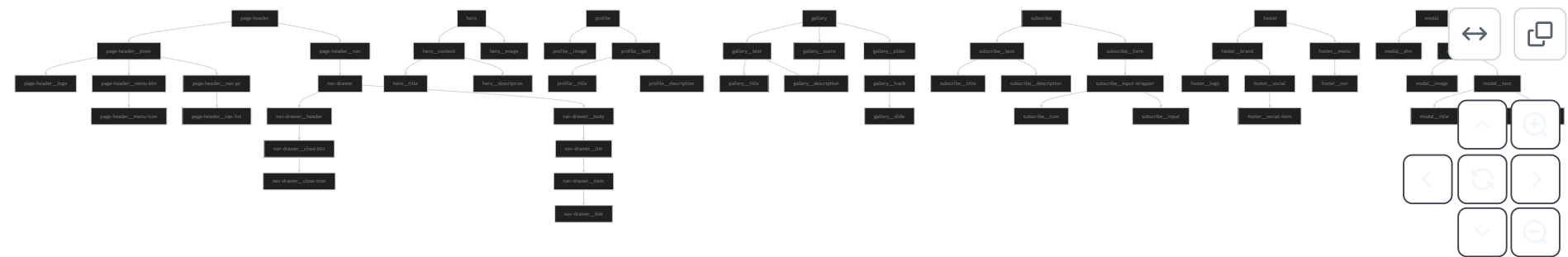
```

padding: 0; (초기화, 영역 생기는 것 방지)
margin: -1px; (1px 영역조차 화면에 남지 않도록)
overflow: hidden; (박스 밖에서도 보이지 않게)
clip: rect(0, 0, 0, 0); (시각적으로 완전 비노출 상태)
white-space: nowrap; (줄바꿈으로 인해 렌더링 영역이 생기는 것을 방지)
border: 0; (테두리 방지)
}
```

```

visually-hidden 헤딩, 의미 있는 alt 텍스트, ARIA 속성을 적용해 접근성과 한다.

## BEM 기반 클래스 네이밍



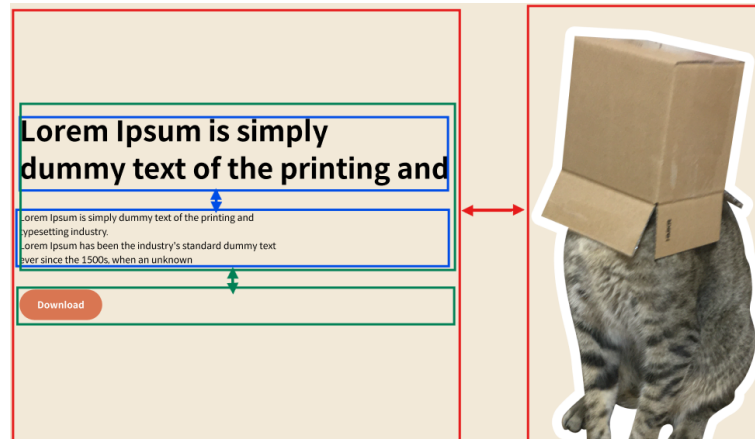
블록·엘리먼트·모디파이어 역할이 드러나도록 네이밍한다. 스타일 충돌을 방지하고 유지보수를 용이하게 한다.

- CSS 레이어 분리 구조

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="ko-KR">
<head>
    <meta charset="UTF-8" >
    <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge" >
    <meta name="viewport"
        content="width=device-width,
        initial-scale=1.0,
        minimum-scale=1.0,
        maximum-scale=5.0,
        user-scalable=yes" >
    <meta
        name="description"
        content="고양이 호두(HODU)의 매력을 소개하는 공식 랜딩페이지. 사진과 이야기로 호두의 일상을 만나보세요." >
    <title>Miniproject-02</title>
    <link rel="stylesheet" href="./style/reset.css">
    <link rel="stylesheet" href="./style/base.css">
    <link rel="stylesheet" href="./style/layout.css">
    <link rel="stylesheet" href="./style/componentes.css">
    <link rel="stylesheet" href="./style/main.css">
    <!-- temp -->
    <link rel="stylesheet" href="./style/layout-temp.css">
    <link rel="stylesheet" href="./style/main-temp.css">
    <link rel="stylesheet" href="./style/components-temp.css">
```

link 태그로 외부 CSS파일 연결 reset, base, layout, main, components 단위로 CSS를 분리한다. 전역 변수로 디자인 토큰을 관리해 일관성을 유지한다. 브라우저가 각 CSS 파일을 병렬로 요청·캐싱 초기 로딩과 재방문 성능이 안정적 파일 단위로 책임이 분리되어 역할 경계가 명확해지고, 변경 영향 범위가 예측 가능합니다. DevTools에서 파일별로 규칙을 추적하기 쉬워 디버깅과 유지보수가 수월합니다.

- 히어로·프로필·갤러리·구독 섹션 구현



```
<section class="hero">
  <div class="hero__content">
    <h2 class="hero__title">...</h2>
    <p class="hero__description">...</p>
    <button class="btn btn--primary">
      Download
    </button>
  </div>
  
</section>
```

각 섹션을 독립적인 레이아웃 단위로 구성한다. 섹션별 제목, 콘텐츠, 버튼 구조를 명확히 분리한다. 필요에 따라 레이아웃 배치를 위해 컨테이너를 추가한다.

- 네비게이션 드로어 모바일 환경에서 햄버거 버튼을 통해 슬라이드형 네비게이션을 제공한다. PC 환경에서는 헤더 네비게이션으로 전환된다.
- 모달 컴포넌트 body 직속 레이어 구조로 모달을 구현한다. 배경 차단, 포커스 흐름 제어를 고려한 구조를 적용한다.
- 공용 버튼 컴포넌트

```
> #_componenets.css > ...
.btn{
    /* layout context */
    display: flex;

    /* alignment */
    justify-content: center;
    align-items: center;

    /* box model */
    padding: 1rem 2.4rem;
    border-radius: 4rem;
}
```

```
<button class="btn btn--primary">Learn More</button>
<button class="btn btn--primary">Subscribe</button>
<button class="btn btn--primary">Download</button>
```

디자인과 인터랙션이 동일한 버튼을 컴포넌트화한다. 섹션별로 재사용 가능하도록 설계한다.

- Git 커밋 단위 기록 방식

Issue Title	Description	Date Created
4. 공용 버튼 컴포넌트 CSS 추가 대화 내용 정리. 코드 전후비교를 담아서		Dec 20
3-2 헤더 및 네비게이션 서랍 완성 코드 전후비교를 담아. 각각		Dec 20
<u>3-1 헤더기본 구성</u> 질문 흐름 정리 SVG 삽입 방식이 img로 가능한지 질문함 험버거 메뉴를 이미지로 넣어야 하는지, 버튼으로 ...		Dec 20
2. layout: page-wrapper 기반 전체 레이아웃 구조 확정 마크다운으로 작성해봐		Dec 20
<u>1. 프로젝트 디렉토리 구조 및 애셋 초기 구성</u> 역할 너는 시니어 프론트엔드 엔지니어이자 기술 문서 아키텍트다. 목표는 "GPT와의 한 대화 세션 = 하나의 ...		Dec 19
<u>21. PC 헤더 네비게이션 추가 및 반응형 헤더 구성</u> 한글로 쥐		Dec 19
스크롤 시 헤더 고정 js영역이야? css만으론 안돼?		Dec 19
<u>20. 로고에 훔 링크 적용 및 접근성 alt 텍스트 개선</u> 두 로고에 a태그 추가하고, alt 너가 알려준 대로 수정했어. 커밋할게		Dec 19

각 작업을 하나의 커밋 단위로 관리한다. 이슈, 원인, 해결 과정, 코드 변경 내용을 문서화해 기록 자산으로 남긴다.

- 정적 퍼블리싱 중심 구조 JavaScript 의존 없이 HTML·CSS 중심으로 완성한다. 이후 인터랙션 확장이 가능하도록 구조적 여지를 남긴다.

### 1.3 팀 구성

이현규	위니브 스승님	GPT
-----	---------	-----



본 프로젝트는 개인 단독 개발을 중심으로 진행되었으며, 설계 방향과 구현 과정에서 멘토진의 조언을 참고하였다. 개발 전반에서는 GPT를 활용해 구조 검토, 문제 해결, 문서 정리를 보조 도구로 활용하였다.

## 개발 환경 및 배포

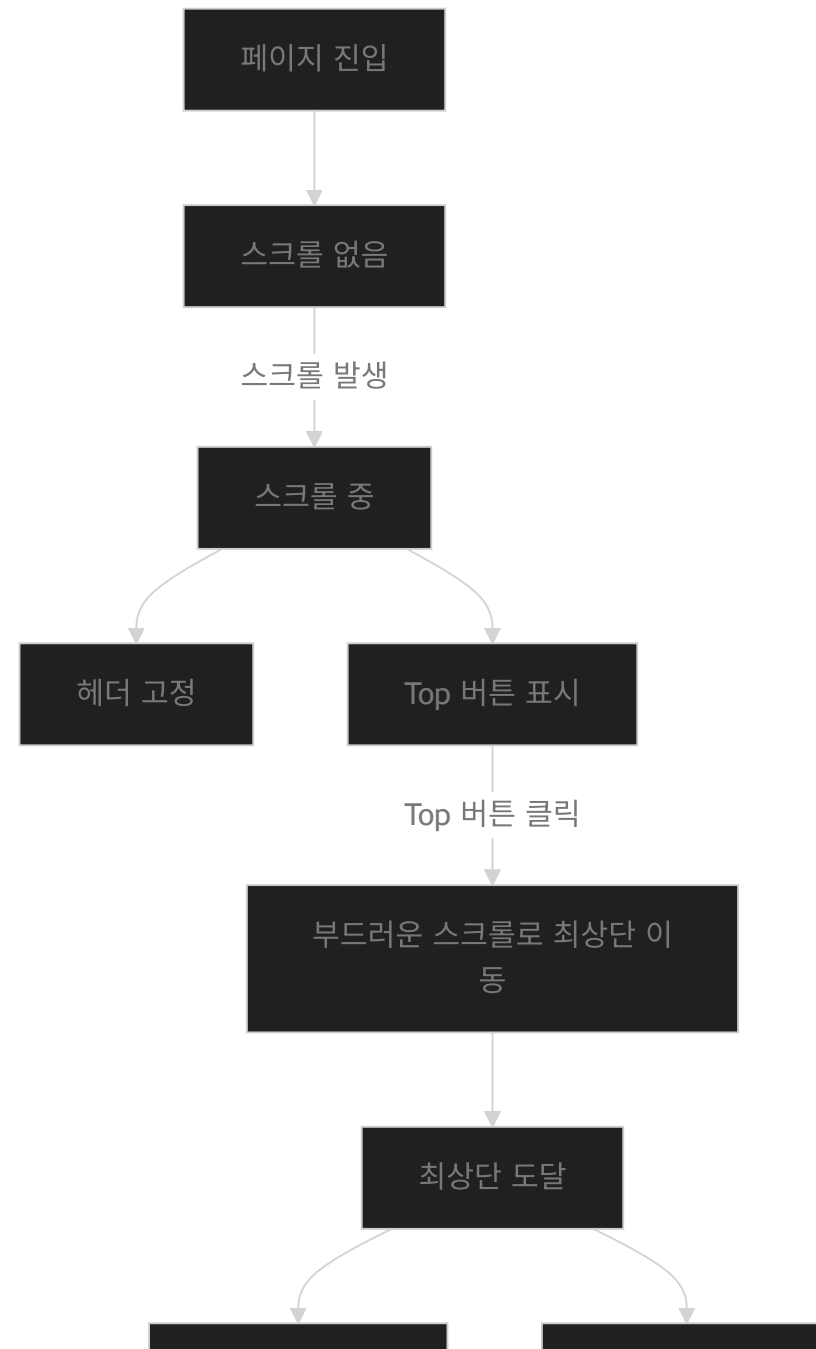
### 2.1 개발 환경

- HTML5, CSS3 (Semantic Markup)
- VS Code

## 2.2 배포 URL

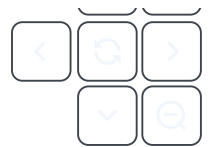
- <https://lhk0721.github.io/MiniProject-02/>

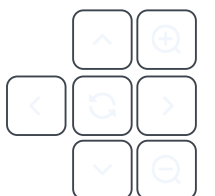
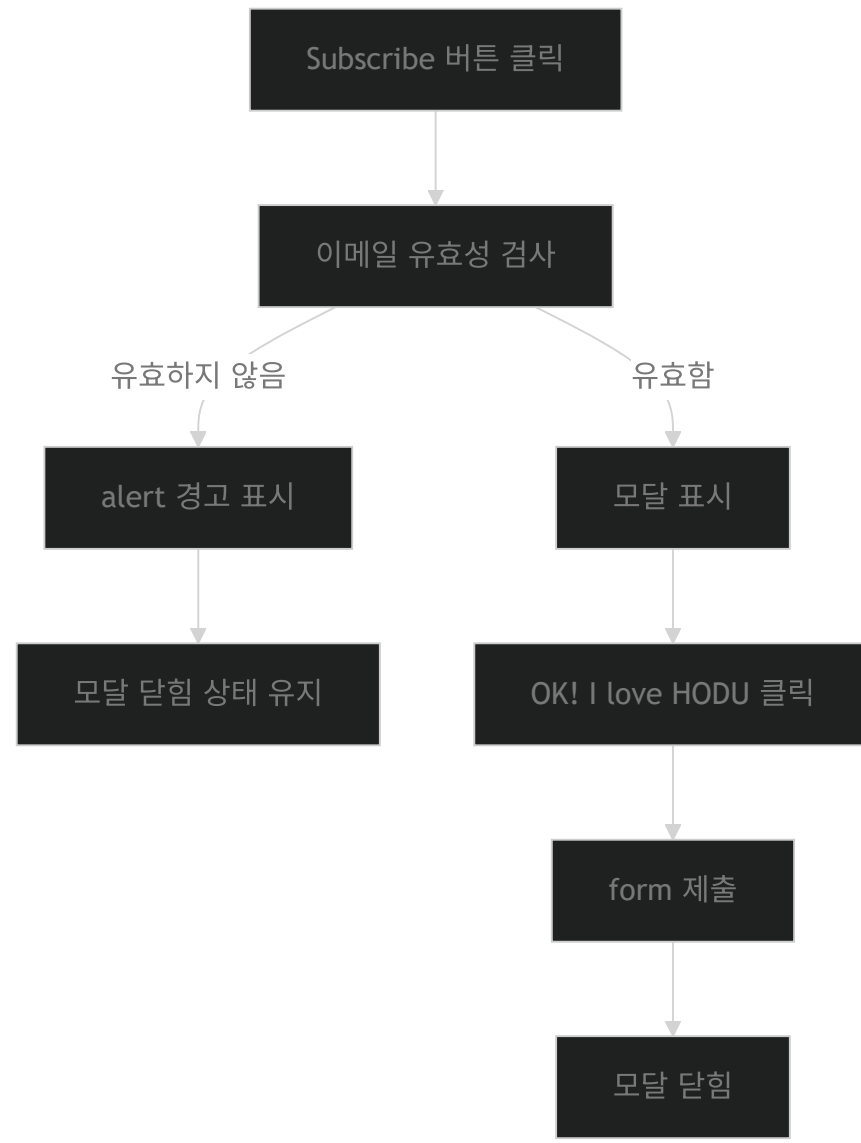
## 요구사항 명세 및 기능 명세

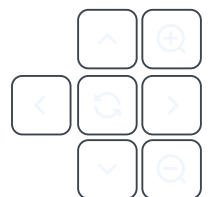
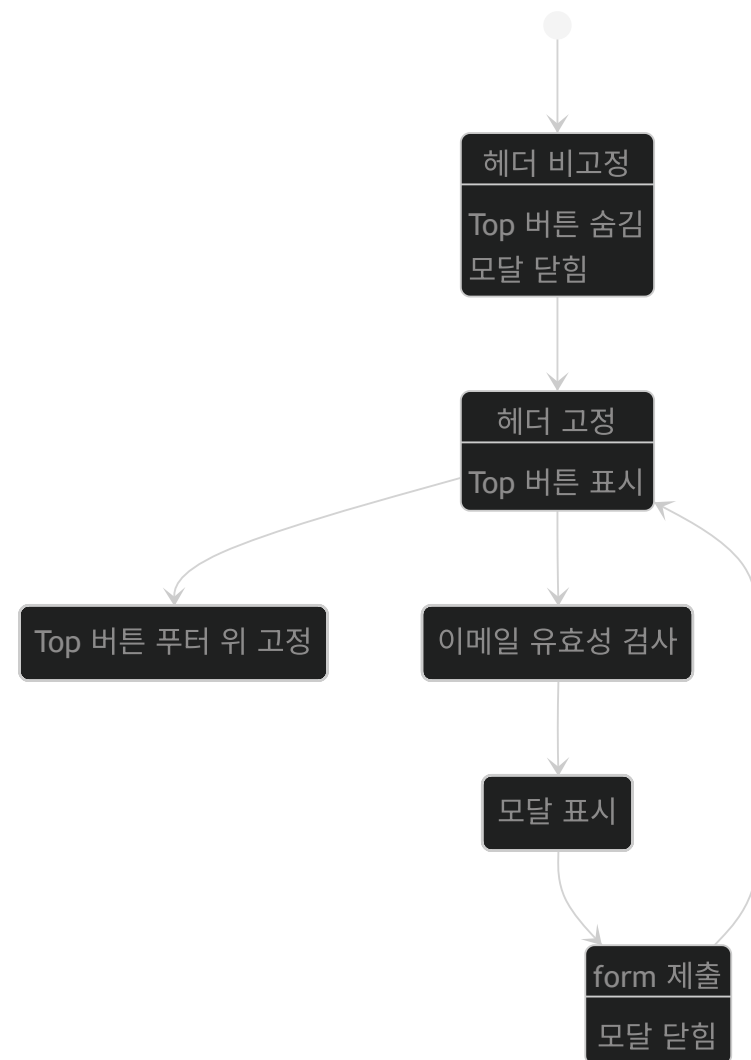


헤더 고정 해제

Top 버튼 숨김







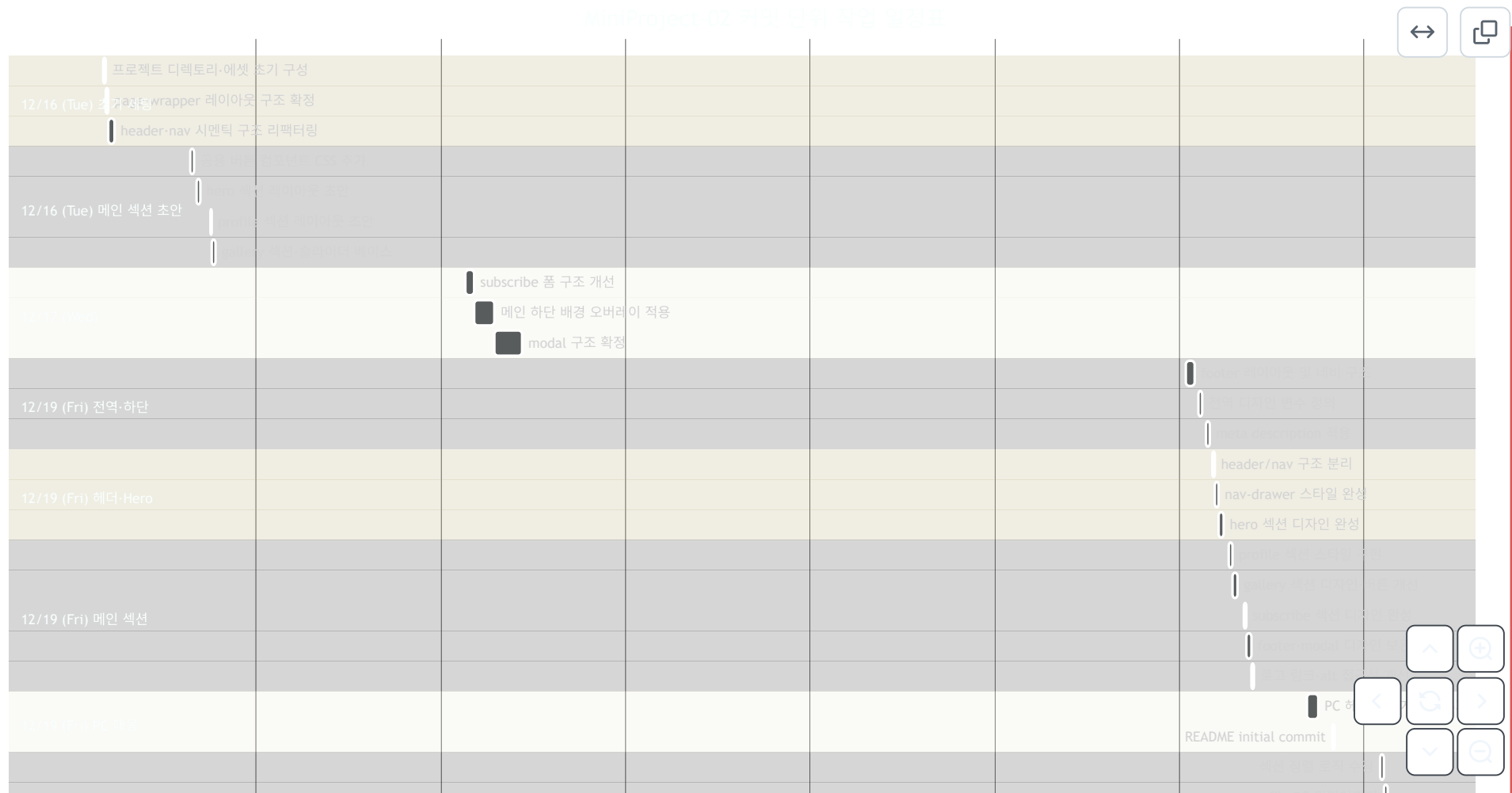
## 프로젝트 구조 및 개발 일정

### 4.1 프로젝트 구조

```
MiniProject-02/
├── index.html
├── README.md
|
└── img/
    ├── arrow-left.svg
    ├── arrow-right.svg
    ├── blog.svg
    ├── box-cat.png
    ├── cat-subscribe.png
    ├── facebook.svg
    ├── img_1.jpg
    ├── img_2.jpg
    ├── img_3.jpg
    ├── img_4.jpg
    ├── img_5.jpg
    ├── instagram.svg
    ├── logo.png
    ├── logo.svg
    ├── mail.svg
    ├── main.png
    ├── menu.svg
    ├── Miniproject-02.html
    ├── modal-bg-img.png
    ├── nos_down.exe
    ├── top-btn.svg
    └── youtube.svg
|
└── src/
    └── style/
        ├── reset.css
        ├── base.css
        ├── componenets.css
        ├── components-temp.css
        ├── layout.css
        └── layout-temp.css
```

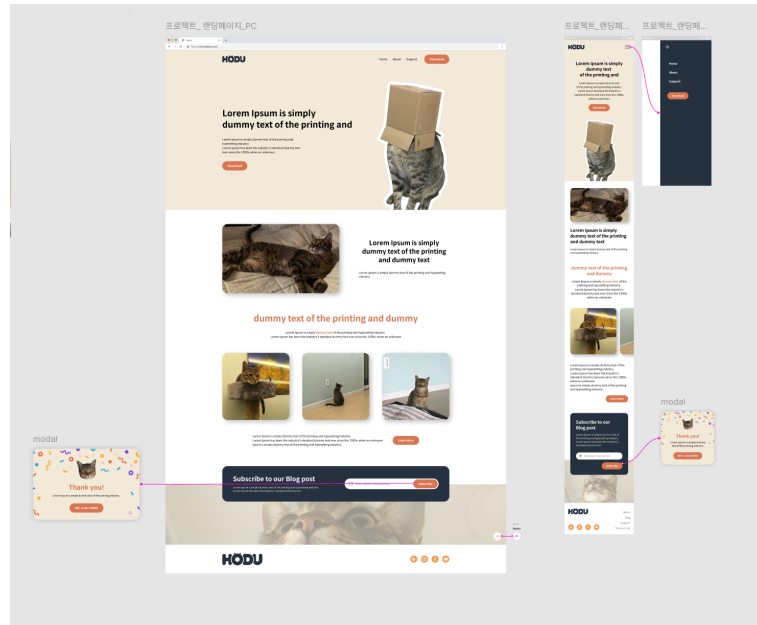
```
└── main.css  
└── main-temp.css
```

## 4.2 개발 일정(WBS)



# 와이어프레임 / UI / BM

## 와이어프레임, 화면 설계, 메인 기능 설명



### MiniProject02-HODU

화면 구성의 방향성과 주요 UI 흐름을 빠르게 공유하기 위한 초안입니다. 각 화면은 후속 퍼블리싱 및 기능 구현의 기준으로 사용합니다.

### Main-PC



A screenshot of a Figma design interface. At the top, there's a header with the word "HODU" in a bold, black, sans-serif font. To the right of the logo are navigation links: "Home", "About", "Support", and a red "Download" button. Below the header, there's a large, bold text block: "Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and". Underneath this, there's a smaller text block: "Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown". A red "Download" button is located below this text. To the right of the text, there's a photograph of a brown tabby cat standing and wearing a large, open cardboard box on its head. The background of the page is a light beige color.

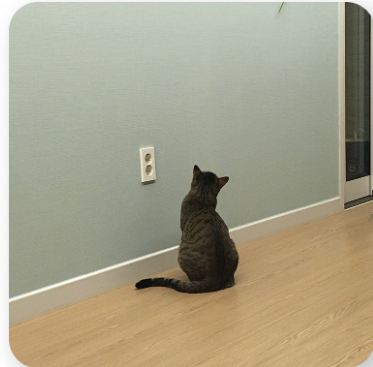


**Lorem Ipsum is simply  
dummy text of the printing  
and dummy text**

Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry.

## dummy text of the printing and dummy

Lorem Ipsum is simply **dummy text** of the printing and typesetting industry.  
Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown



Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry.  
Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown  
ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry.

[Learn More](#)

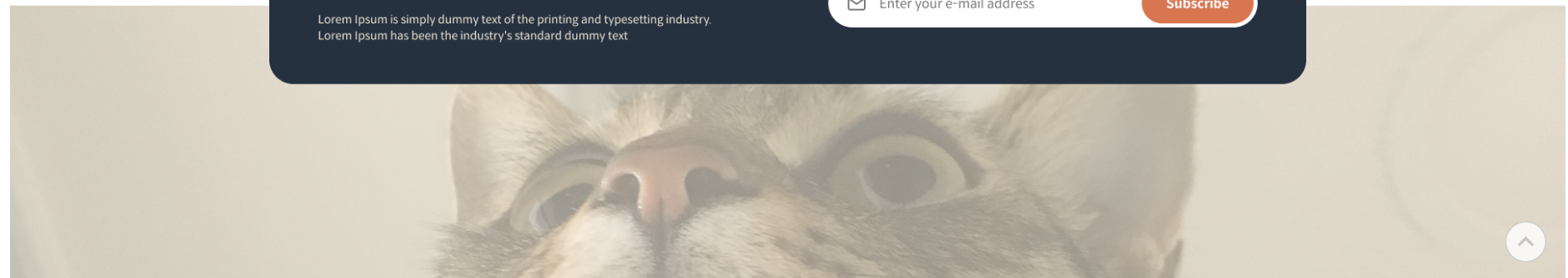
### Subscribe to our Blog post

Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry.  
Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text

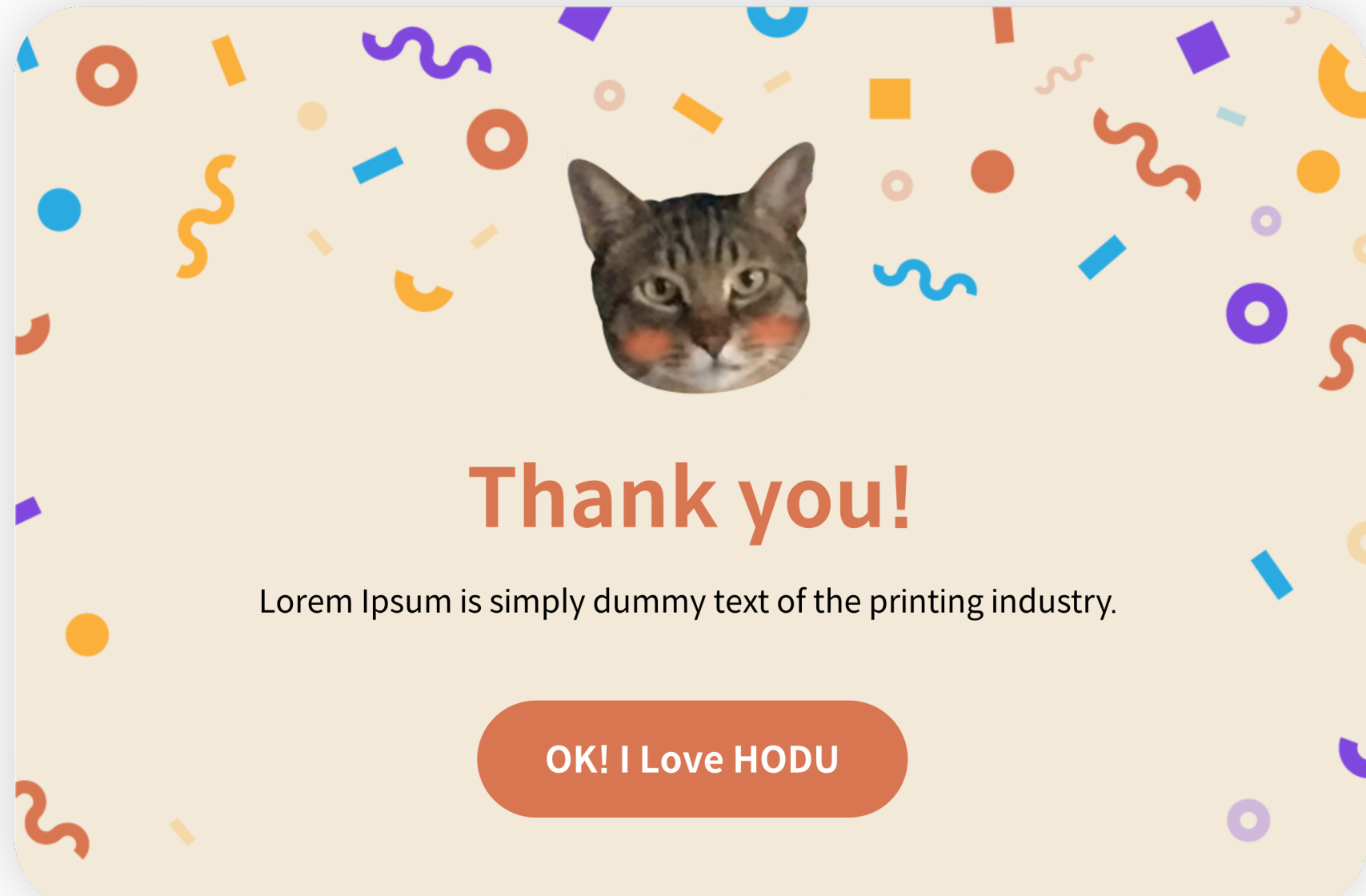


Enter your e-mail address

[Subscribe](#)



modal

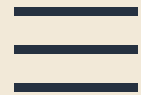




9:41 AM



# HODU



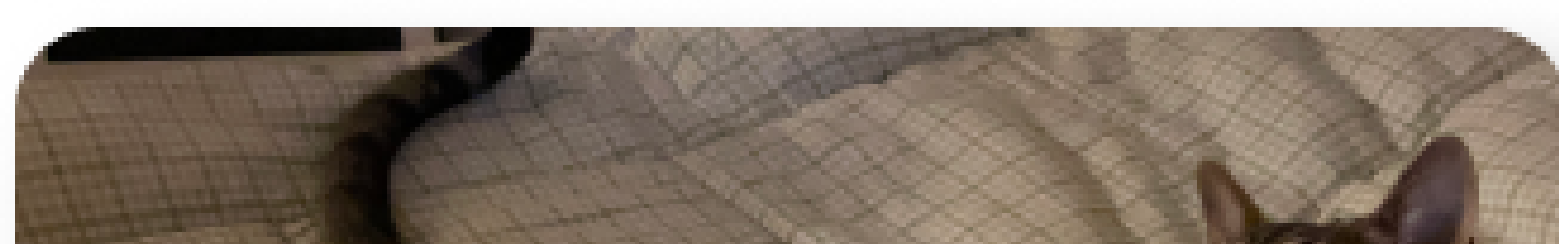
**Lorem Ipsum is simply  
dummy text  
of the printing and**

**Lorem Ipsum is simply dummy text  
of the printing and typesetting industry.**

**Lorem Ipsum has been the industry's  
standard dummy text ever since the 1500s,  
when an unknown**

**Download**







**Lorem Ipsum is simply  
  dummy text of the printing  
  and dummy text**

**Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing**

and typesetting industry.

## dummy text of the printing and dummy

Lorem Ipsum is simply **dummy text** of the  
printing and typesetting industry.

Lorem Ipsum has been the industry's  
standard dummy text ever since the 1500s,  
when an unknown



**Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry.**

**Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown**

**Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry.**

**Learn More**

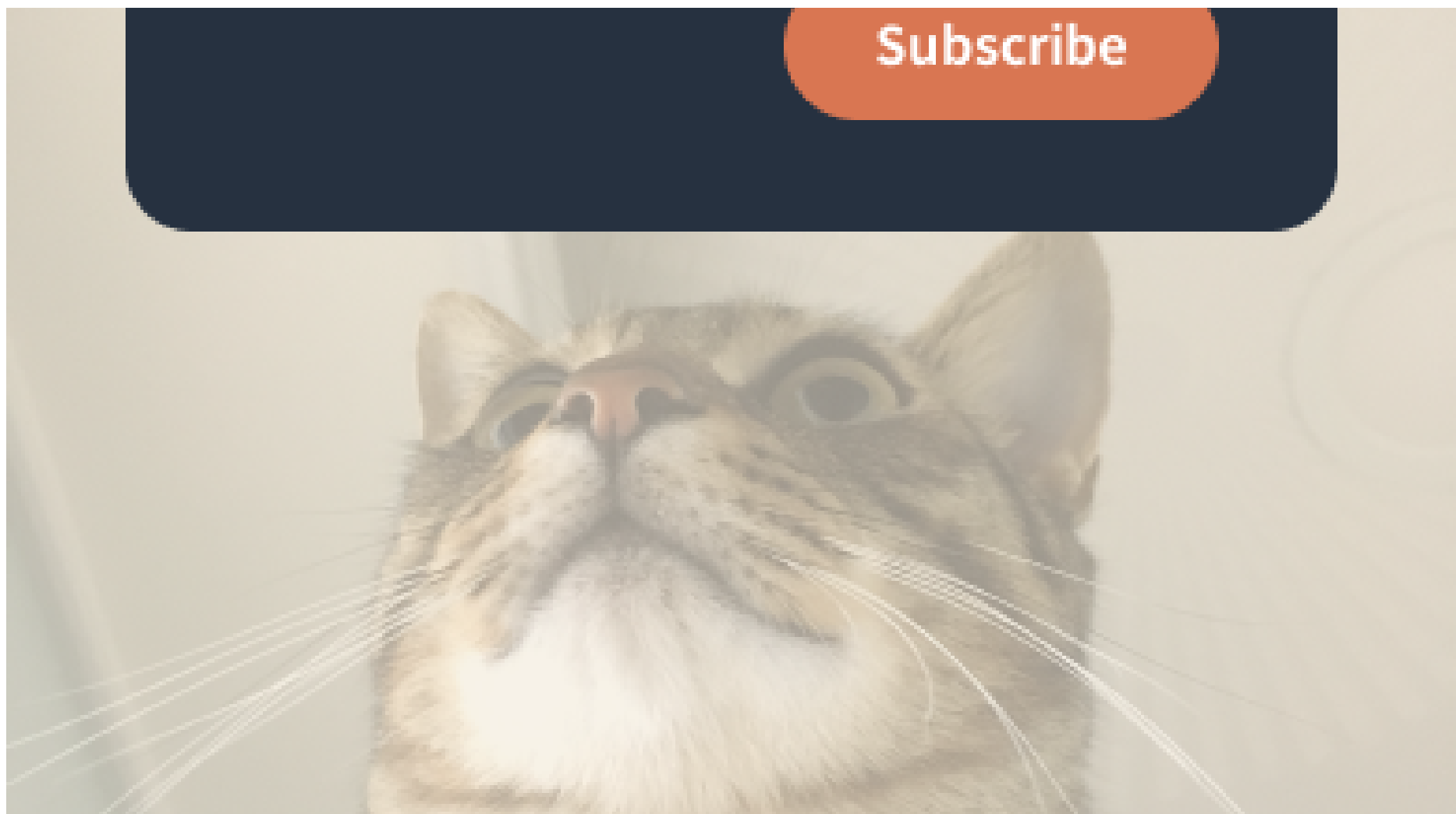
# Subscribe to our Blog post

Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text



Enter your e-mail address

Subscribe



HODU

About

Plan

