# Panduan Pembuatan Landing Page SaaS dengan Next.js (SSR)

#### 1. Inisialisasi Proyek

Jalankan perintah berikut:

npx create-next-app@latest

- TypeScript: Yes

- Tailwind CSS: Yes

- ESLint: Yes

- App Router: Yes

- Directory: src

- Alias: @/\*

#### 2. Struktur Direktori

src/

|-- app/

| |-- page.tsx

| |-- features/page.tsx

| |-- pricing/page.tsx

|-- components/

| |-- MainLayout.tsx

| |-- Header.tsx

| |-- Footer.tsx

| |-- homepage/

| |-- Hero.tsx

| |-- TrustedBy.tsx (nanti)

| |-- dst.

#### 3. Komponen Dasar Layout

MainLayout.tsx = gabungkan Header, Footer, dan children

Header.tsx = menu navigasi

Footer.tsx = copyright sederhana

### 4. Homepage Awal

Import Hero section di app/page.tsx

Hero.tsx: Heading besar, deskripsi, tombol CTA

## 5. Pembuatan Komponen Homepage

Buat folder components/homepage dan isi dengan:

- Hero.tsx
- TrustedBy.tsx
- Features.tsx
- ProductPreview.tsx
- Benefits.tsx
- Testimonials.tsx
- PricingPreview.tsx
- FAQ.tsx
- FinalCTA.tsx

Gunakan Tailwind CSS di masing-masing komponen

#### 6. Integrasi Backend Laravel (Next.js API)

Gunakan getServerSideProps atau fetch() dari server component

Contoh:

 $const \ res = await \ fetch(`\$\{process.env.API\_URL\}/api/pricing`)$ 

const data = await res.json()

#### 7. SEO Meta Tag

Gunakan next/head atau komponen SeoCard.tsx untuk reusable SEO tag.

- title
- description
- og:image
- twitter card

Tes dengan Lighthouse di Chrome DevTools

#### 8. Build & Test

npm run build

## npm run start

## Tes:

- Mobile view responsif
- SEO score
- Navigasi lancar