



---

Laporan pratikum pemrograman web

pertemuan ke-2

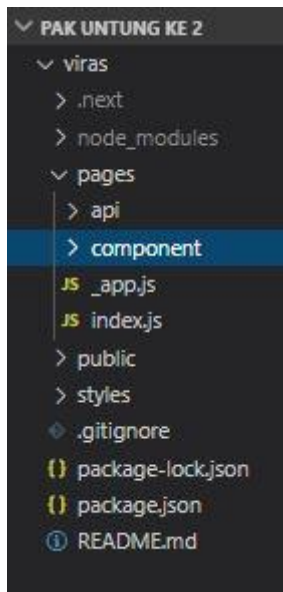
Nama : VICKY RAKHMATULLAH SYAHROSI  
Nim : 1117101454  
Kelas : SP4.1

DOSEN PENGAMPU  
Untung Jasuli. S. Kom

---

**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA SEKOLAH  
TINGGI ILMU KOMPUTER PGRI BANYUWANGI  
2020**

Langkah pertama buatlah folder dengan nama components pada project yang sudah saya buat dalam hal ini folder yang akan saya buat akan menyimpan semua component- component statis yang dibutuhkan oleh aplikasi struktur folder project yang saya buat dengan seperti di bawah ini



Pada folder component tersebut saya akan membuat dengan nama bodyku.js pada file ini akan dibuat untuk mengatur margin, padding dan background color jika sewaktu-waktu nanti akan diganti/disesuaikan. Berikut kode program yang saya masukkan ke file bodyku.js

```
1  const Bodyku = props=>(  
2    <div>  
3      <body id="page-center">  
4        <div>  
5          {props.children}  
6        </div>  
7      </body>  
8      <style jsx global>  
9        body {  
10         padding: 0;  
11         margin: 1;  
12         background-color: yellow;  
13       }  
14     </style>  
15   </div>  
16 );  
17  
18 export default Bodyku;
```

Pada folder components tersebut saya buat dengan nama header.js. Pada file ini akan dibuat function component yang berisi link-link navigasi. Masukkan kode program berikut ke file header.js

Gambar diatas merupakan halaman Home/index, terlihat bahwa component menu tampil sebelum tulisan “Selamat dating di viras shop” sesuai dengan kode program home.js.

```
1 import Header from '../components/header'
2 import Head from 'next/head'
3 import Body from '../components/body'
4 import Link from 'next/link'
5
6 export default function Home(){
7   return(
8     <div>
9       <Header>
10        <title> viras shop</title>
11      </Header>
12      <Body>
13        <br></br>
14        <b>Selamat datang di viras shop</b>
15        <br></br>
16        <p>viras shop Menyediakan Semua kebutuhan yang anda perlukan silahkan
17        cek barang/produk yang saya tawarkan di bawah ini </p>
18        <br></br>
19        <Link href="/proyek/Galeriproduk"><a>Galeri Produk</a></Link>
20      </Body>
21    </div>
22  );
23 }
24
25
26
```

Gambar diatas merupakan halaman Tentang Kami, terlihat juga menu yang sama tampil pada halaman tersebut. Jika salah satu menu tersebut diklik, maka akan mengarah pada halaman masing-masing.

Pada uji coba kali ini menunjukkan bahwa sebuah component yang dibuat dapat digunakan berulang kali, dalam kasus ini adalah component Menu. Component Menu dibuat hanya sekali dan dipanggil di dua halaman yang berbeda. Untuk melakukan update aplikasi yang

sudah online di vercel.com silahkan jalankan perintah `now --prod` dan tunggu proses update selesai maka tampilannya seperti ini

```
PS D:\Semester 4\PRATIUM\pratikum 2> now --prod
```