Nama: Huda Rasyad Wicaksono

NIM : 2210511098

Kelas: C – Informatika

Please enter a va	dress - Blue Nile  alid zip code for your region.  Treate a Blue Nile Account and store this information? Yes ONo		
*First Name *Last Name Company *Phone *Email *Re-type Email Are you shipping th	Huda Rasyad Wicaksono  UPN Veteran Jakarta  081331231234  Jincl. Number?  Phone Number. Ext.  2210511098@mahasiswa upmy ac id  Enter an address where we can send an e-mail confirming your order  his order to your billing address? O Yes O No	*Address  *City *State *Zip code *Country *Address type	Bogor   Jakarta   Jakr - Jakarta   JiKT - Jakarta   Tie9111   Indonesia   OHome   Business

## A. PENDAHULUAN

Gambar diatas adalah tugas *slicing* berupa formulir pengisian untuk pembayaran suatu produk. Secara singkat saya akan menjelaskan struktur dari kode tersebut sebagi berikut:

## 1. Header

Pada element berikut berisikan judul dari sebuah halaman, section, atau mewakili dari sebuah isi konten pada component. Pada kasus tersebut saya memberikan Header untuk seluruh halaman yaitu dengan kalimat "Billing Address – Blue Nile".

## 2. Main

Sedangkan, pada element <main> berisi inti atau isi dari seluruh halaman. Hal ini mencakup seperti <form>, , , dsb.

## **B. PEMBAHASAN**

Pada proses penerapannya pada bagian <main>, saya menambahkan <div>, kemudian membaginya menajdi 2 kolom dengan cara menambahkan kode *display:flex*, lalu saya ubah menjadi *flex-direction:row*. Selain itu, di dalam tag <div> saya menambahkan 2 tag , masing-masing menempati posisi kanan dan kiri. Untuk pembuatan saya menggunakan struktur seperti dibawah ini:

Namun, dalam penulisan kode, saya mempunyai sedikit kekurangan yaitu, pada tag seharusnya gunakan <label> untuk menandakan informasi apa yang dikirim oleh value pada tag <input> saat melakukan komunikasi dengan *database*. Tak hanya itu, hal ini membantu untuk penulisan kode yang rapih dan efisien sehingga dapat membantu dalam kerja tim. Tag <label> seharusnya dihubungkan dengan tag <input> melalui atribut *for* dan *id*. Sebagai contoh:

Penulisan *for* pada atribut <label> akan menandakan bahwa *input* dari <input id="name"> adalah milik label="name".