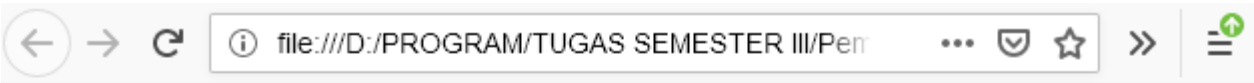


NAVIGATION BAR

A. List of Links

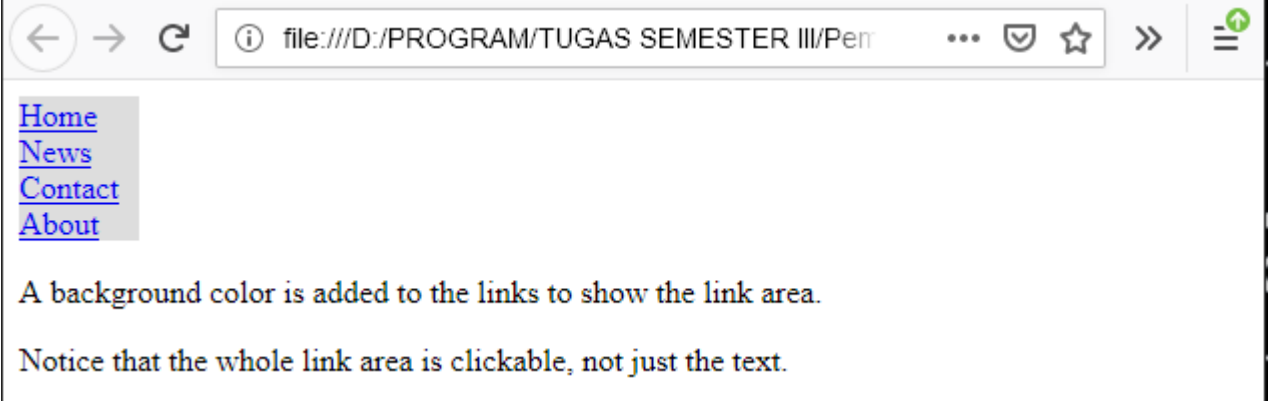


Note: We use href="#" for test links. In a real web site this would be URLs.

```
<ul>
<li><a href="#home">Home</a></li>
<li><a href="#news">News</a></li>
<li><a href="#contact">Contact</a></li>
<li><a href="#about">About</a></li>
</ul>
```

Dalam contoh ini, saya membuat bilah navigasi dari daftar HTML standar. Bilah navigasi pada dasarnya adalah daftar tautan, jadi disini saya menggunakan elemen dan

B. Vertical Navigation Bar

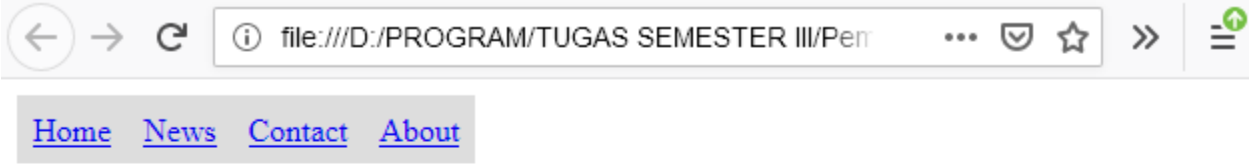


```
ul {
list-style-type: none;
margin: 0;
padding: 0;
}
li a {
display: block;
width: 60px;
background-color: #dddddd;
}
```

Untuk membangun bilah navigasi bertikal, saya bisa mengatur elemen <a> di dalam daftar dengan menggunakan:

- Display: block; menampilkan tautan sebagai elemen pemblokir, membuat seluruh area tautan dapat di klik (bukan hanya teks), dan ini memungkinkan kita untuk menentukan lebar (dan padding, margin, tinggi, dll)
- Width: 60px; elemen block mengambil lebar penuh yang tersedia secara default.

C. Floating List Items



Note: If a !DOCTYPE is not specified, floating items can produce unexpected results.

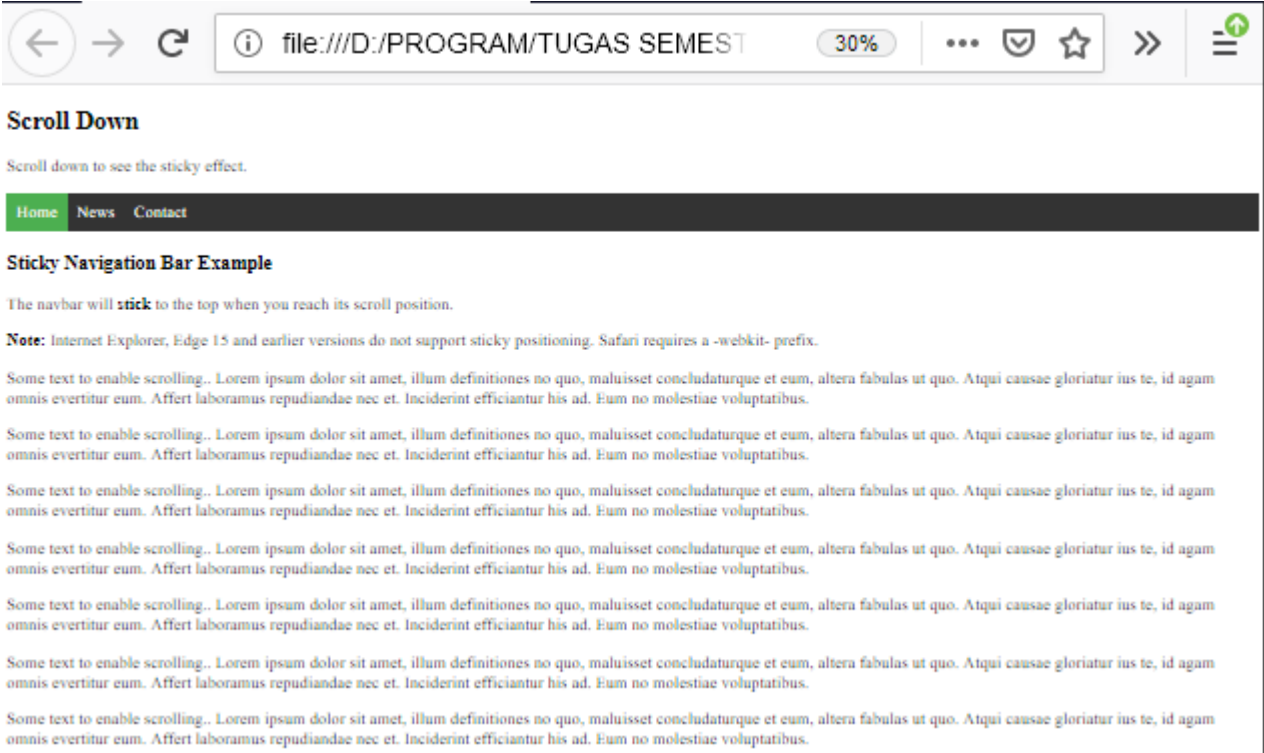
A background color is added to the links to show the link area. The whole link area is clickable, not just the text.

Note: overflow:hidden is added to the ul element to prevent li elements from going outside of the list.

```
ul {
list-style-type: none;
margin: 0;
padding: 0;
overflow: hidden;}
li {
float: left;}
li a {
display: block;
padding: 8px;
background-color: #dddddd;}
```

Cara lain untuk membuat bilah navigasi horizontal adalah dengan mengapung elemen , dan menentukan tata letak untuk tautan navigai

D. Sticky Navbar



```
body {
  font-size: 28px;
}
ul {
  list-style-type: none;
  margin: 0;
  padding: 0;
  overflow: hidden;
  background-color: #333;
  position: -webkit-sticky; /* Safari */
  position: sticky;
  top: 0;
}
li {
  float: left;
}
li a {
  display: block;
  color: white;
  text-align: center;
  padding: 14px 16px;
  text-decoration: none;
}
li a:hover {
  background-color: #111;
}
.active {
  background-color: #4CAF50;
}
```

Gunakan position : sticky; untuk untuk membuat sticky navbar.

Elemen yang melekat antara relative dan tetap, tergantung pada posisi gulir. Diposisikan relative sampai posisi offset yang diberikan terpenuhi di viewport – kemudian “tongkat” di tempat <seperti posisi: tetap)