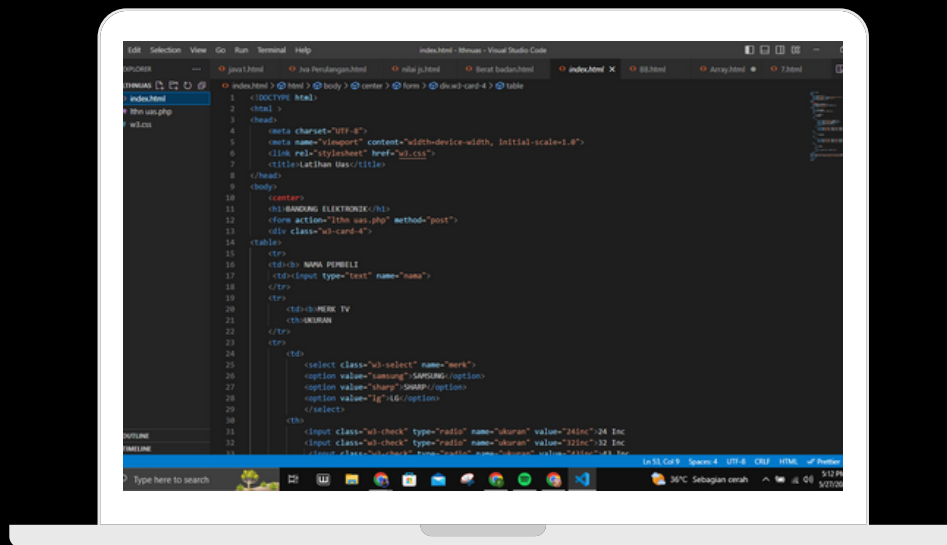


7 JUNE, 2023

LEARN HTML WITH FAY!

Learn HTML With FAY!

THIS CONTENT IS SUPER PRIVATE, IF YOU WANT TO SHARE,
PLEASE REACH OUT VIA CONTACT BELOW.



Enjoy this lesson!



Please Keep this PDF in a safe place!

1

Element Paragraph HTML

Elemen paragraph menggunakan tag `<p>.....</p>` yang digunakan untuk menandai sekumpulan teks sebagai suatu paragraf. Tag `<p>` menyatakan awal paragraf; sedangkan tag `</p>` menyatakan akhir dari satu paragraf. Untuk menampilkan beberapa paragraf, misalnya 6 paragraf, maka penulisannya menjadi sebagai berikut:

```
<DOCTYPE html>
<html>
<head>
<title>Membuat Paragraph</title>
</head>
<body>
<p>Paragraph Satu</p>
<p>Paragraph Dua</p>
<p>Paragraph Tiga</p>
<p>Paragraph Empat</p>
<p>Paragraph Lima</p>
<p>Paragraph Enam</p>
</body>
</html>
```

Simpanlah file di atas dengan nama file: paragraph.html. Untuk membuat perataan paragraph digunakan atribut ALIGN. Atribut ALIGN mempunyai tiga nilai yaitu left untuk rata kiri, right untuk rata kanan, dan center untuk posisi tengah. Untuk penulisannya sebagai berikut:

- Rata kiri: `<p align="left">` Teks paragraph akan ditampilkan rata kiri `</p>`
- Rata kanan: `<p align="right">` Teks paragraph akan ditampilkan rata kanan `</p>`
- Rata tengah: `<p align="center">` Teks paragraph akan ditampilkan rata ke tengah `</p>`

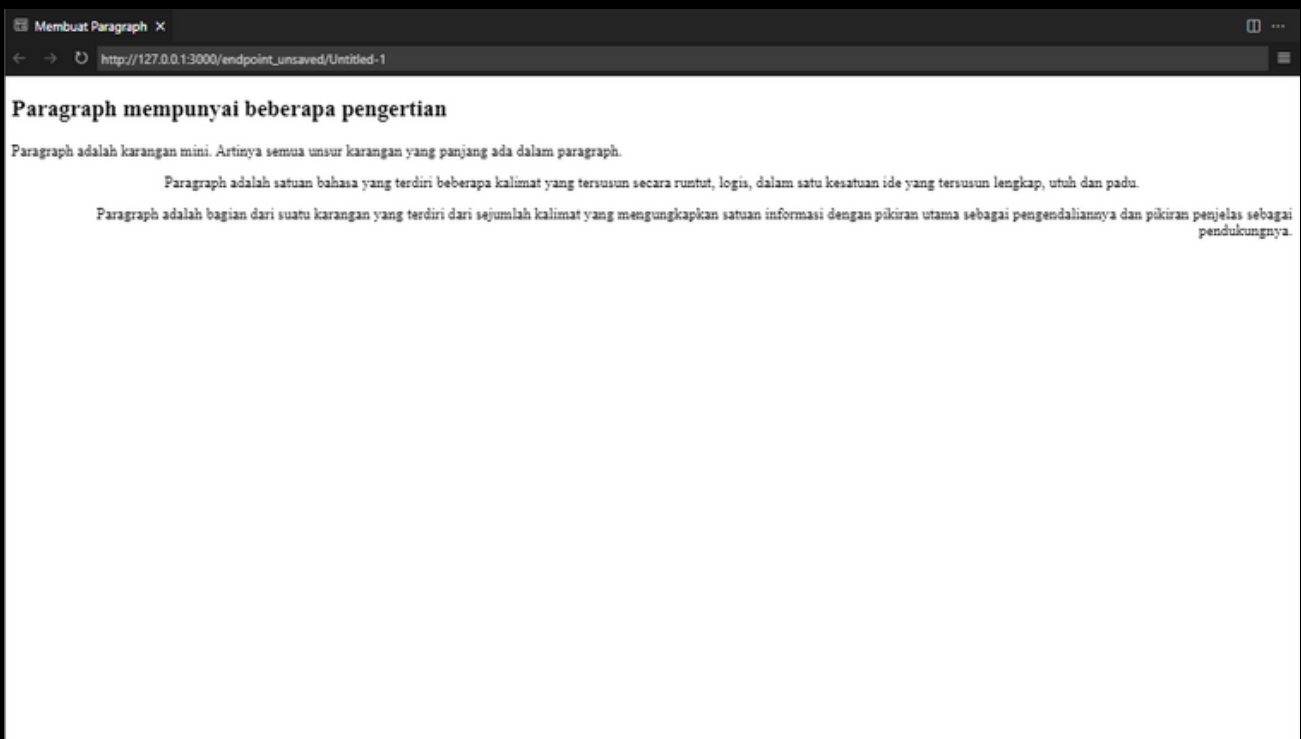


Next lessons

```

<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<title>Membuat Paragraph</title>
</head>
<body>
<h2>Paragraph mempunyai beberapa pengertian</h2>
<p align="left">Paragraph adalah karangan mini. Artinya semua
unsur karangan yang panjang ada dalam paragraph.</p>
<p align="center">Paragraph adalah satuan bahasa yang terdiri
beberapa kalimat yang tersusun secara runtut, logis, dalam
satu
kesatuan ide yang tersusun lengkap, utuh dan padu.</p>
<p align="right">Paragraph adalah bagian dari suatu karangan
yang
terdiri dari sejumlah kalimat yang mengungkapkan satuan
informasi
dengan pikiran utama sebagai pengendaliannya dan pikiran
penjelas
sebagai pendukungnya.</p>
</body>
</html>

```



Output Tampilan



Next lessons

2

Tag Blockquote

Tag `<blockquote>.....</blockquote>` Blockquote adalah tulisan yang menjorok ke dalam dari batas tepi kiri dan tepi kanan area posting. Tujuannya adalah untuk mempertegas isi tulisan ataupun teks yang dianggap penting yang berada di area blocquote.

Contoh Penggunaan Blockquote:

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<body>
<h1>Mengapa Ular Dijadikan Simbol Kedokteran dan Medis?</h1>
<p>
KOMPAS.com - Ular adalah hewan melata yang dikenal sebagai
salah
satu makhluk berbahaya, yang mana tak sedikit di antara
spesies
ini memiliki racun mematikan.
</p>
<blockquote>
Namun, ada yang menarik, dunia medis
atau kedokteran justru menggunakan ular
menjadi simbol untuk bidang kesehatan ini. Lantas, mengapa
ular
menjadi simbol kedokteran atau medis? Dilansir dari Live
Science,
Selasa (6/6/2023), simbol kedokteran sering ditampilkan dengan
ular yang melilit pada sebuah tongkat.
</blockquote>
<h5>SC: Kompascom+ baca berita tanpa iklan:
<u>https://kmp.im/plus6</u></h5>
</body>
</html>
```



Next lessons



Output Tampilan



Next lessons

3

Elemen Divider

Elemen divider digunakan untuk membagi-bagi dokumen HTML dalam suatu hirarki yang terstruktur. Teks yang ditempatkan dalam tag `<DIV>.....</DIV>` akan di tampilkan sesuai dengan nilai atribut ALIGN tersebut. Nilai atribut ALIGN, yaitu left, right, dan center. Pengertian DIV pada HTML – Didalam dokumen HTML terdapat tag DIV yang sering kita temukan, bahkan mungkin setiap kali pengembang web sering menggunakan tag DIV. Nah, taukah kalian apa sih tag DIV dan apa fungsinya? Pada pembahasan ini akan saya coba ulas sedikit tentang tag DIV pada HTML. DIV pada HTML merupakan tag yang mendeskripsikan suatu bagian atau divisi yang sifatnya fleksibel, artinya penggunaan tag DIV bisa dgunakan sesuai dengan kebutuhan, misalnya saja ketika ingin membuat ID atau Class tag div sering kali dipakai. DIV tidak memiliki makna apapun seperti tag p untuk paragraf, atau h1 sebagai heading namun merupakan tag yang paling sering digunakan ketika membuat struktur website. Karena dengan DIV kita bisa membuat penamaan sesuai keinginan sendiri dengan menambahkan atribut ID atau Class.

Contoh:

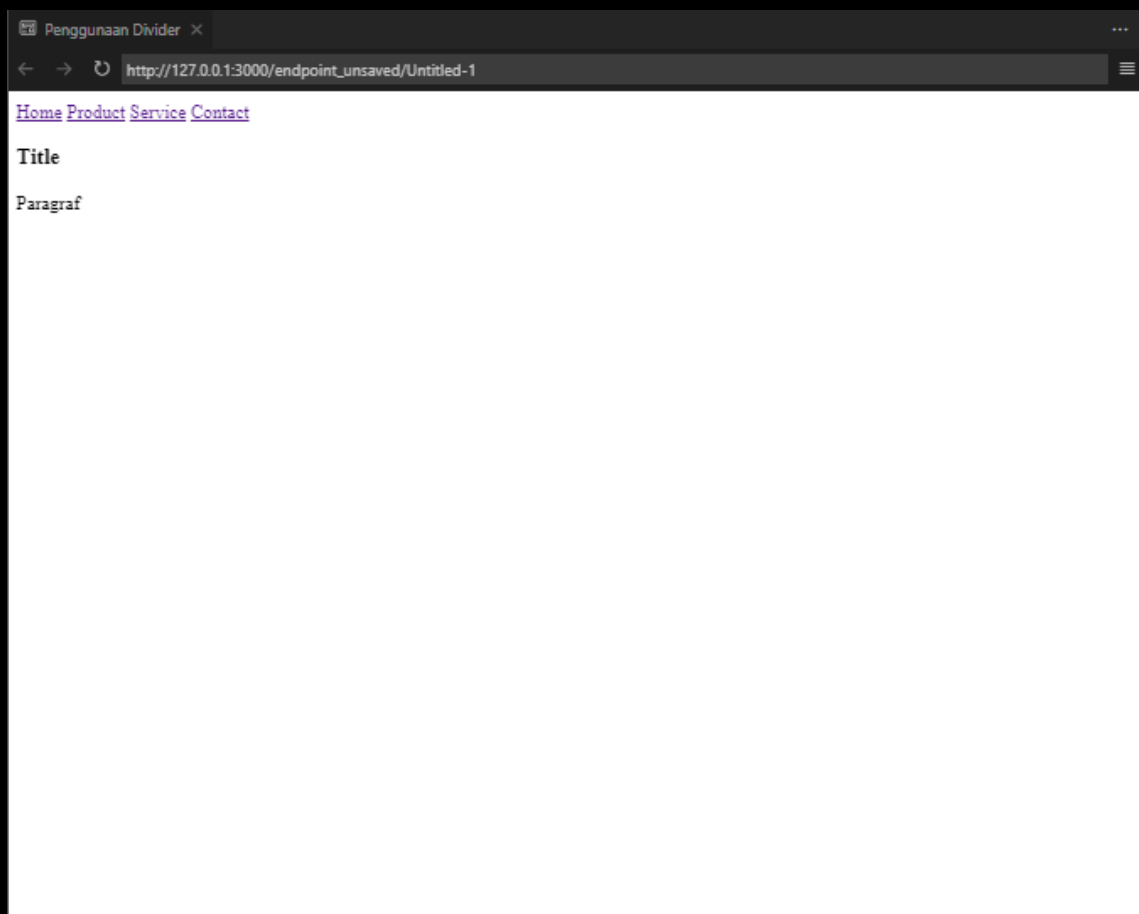
- Teks akan ditampilkan rata kiri: `<div Allign="Left"> </div>`
- Teks akan ditampilkan rata kanan: `<div Allign="Right"> </div>`
- Teks akan ditampilkan rata tengah: `<div Allign="Center"> </div>`

Contoh sederhana penggunaan DIV dalam pembuatan struktur website bisa kalian lihat berikut ini.



Next lessons

```
<!DOCTYPE html>
<head>
  <title>Penggunaan Divider</title>
</head>
<body>
  <div class="header">
    <div class="menu">
      <a href="">Home</a>
      <a href="">Product</a>
      <a href="">Service</a>
      <a href="">Contact</a>
    </div>
  </div>
  <div class="article">
    <h3>Title</h3>
    <p>Paragraf</p>
  </div>
  <div class="footer"></div>
</body>
</html>
```



Output Tampilan



Next lessons

4

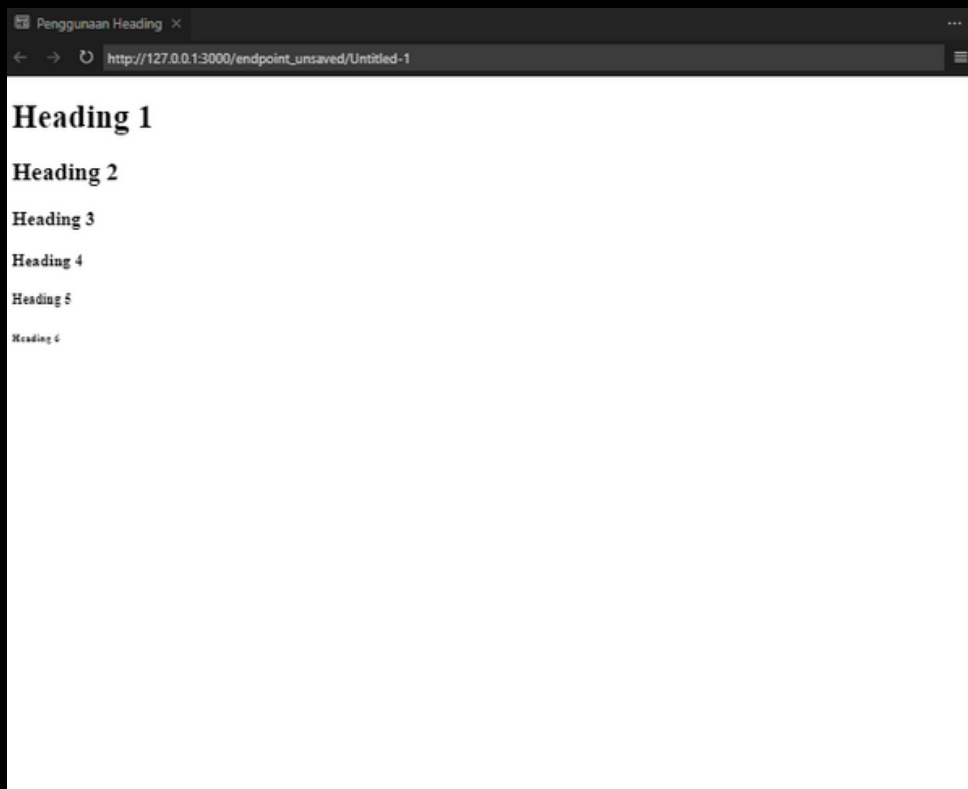
Heading HTML

Judul HTML didefinisikan dengan tag `<h1>` sampai `<h6>`.

`<h1>` mendefinisikan judul yang paling penting. `<h6>` mendefinisikan judul yang paling tidak penting,

Contoh:

```
<!DOCTYPE html>
<head>
  <title>Penggunaan Heading</title>
</head>
<h1>Heading 1</h1>
<h2>Heading 2</h2>
<h3>Heading 3</h3>
<h4>Heading 4</h4>
<h5>Heading 5</h5>
<h6>Heading 6</h6>
</body>
</html>
```



Output Tampilan

GET ME ON



FAYPROG.