

# Praktikum 2

## HTML Tag: Akronym & Image

# Tujuan Instruksi Khusus

Setelah mengikuti modul ini, mahasiswa diharapkan mampu:

- Mampu memahami tag HTML seperti akronim, address, arah teks, teks sisipan, font, hyperlink, marquee
- Memahami tag HTML untuk image/gambar

# Alat dan Bahan:


- Web Text Editor (VSCode/Sublime/Notepad++/yang sejenis)
- Browser

## Praktikum 2.1 (akronim)

1. Jalankan aplikasi web text editor
2. Tuliskan kode program berikut
3. Simpan di dalam folder **Mo2** dengan nama **latihan-01.html**
4. Jalankan web browser dan masukkan **<drive><path><namafile>**

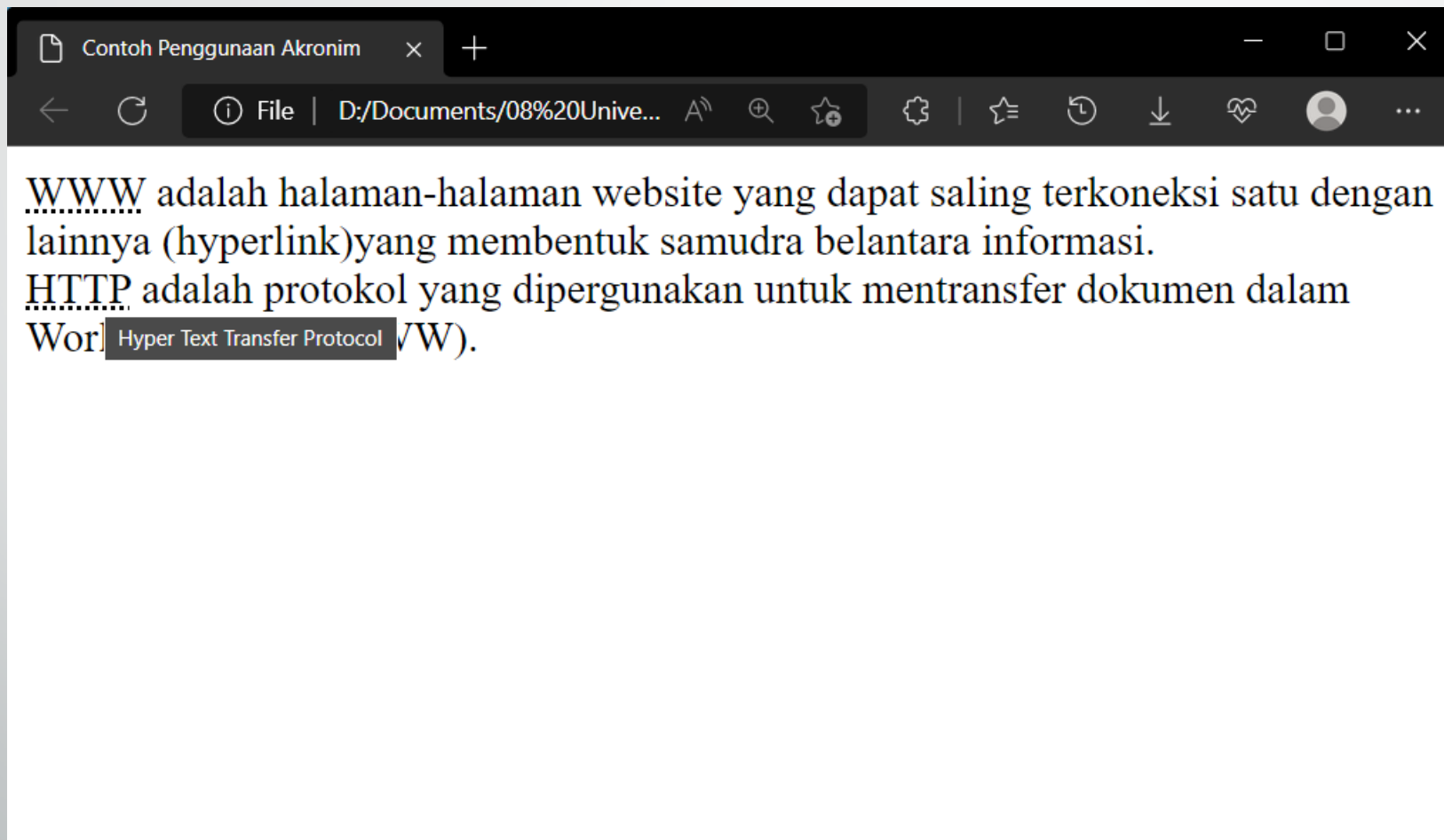
Contoh : D:/Web/Mo2/latihan-01.html

<> latihan-01.html ●

M03 > <> latihan-01.html >  html

```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3      <head>
4          <title>Contoh Penggunaan Akronim</title>
5      </head>
6      <body>
7          <abbr title="World Wide Web">WWW</abbr> adalah halaman-halaman website
8          yang dapat saling terkoneksi satu dengan lainnya (hyperlink) yang
9          membentuk samudra belantara informasi. <br>
10         <acronym title="Hyper Text Transfer Protocol">HTTP</acronym> adalah
11         protokol yang dipergunakan untuk mentransfer dokumen dalam World Wide
12         Web(WWW).
13     </body>
14 </html>
```

# Hasil:



## Praktikum 2.2 (akronim)

1. Jalankan aplikasi web text editor
2. Tuliskan kode program berikut
3. Simpan di dalam folder **Mo2** dengan nama **latihan-02.html**
4. Jalankan web browser dan masukkan **<drive><path><namafile>**

Contoh : D:/Web/Mo2/latihan-02.html

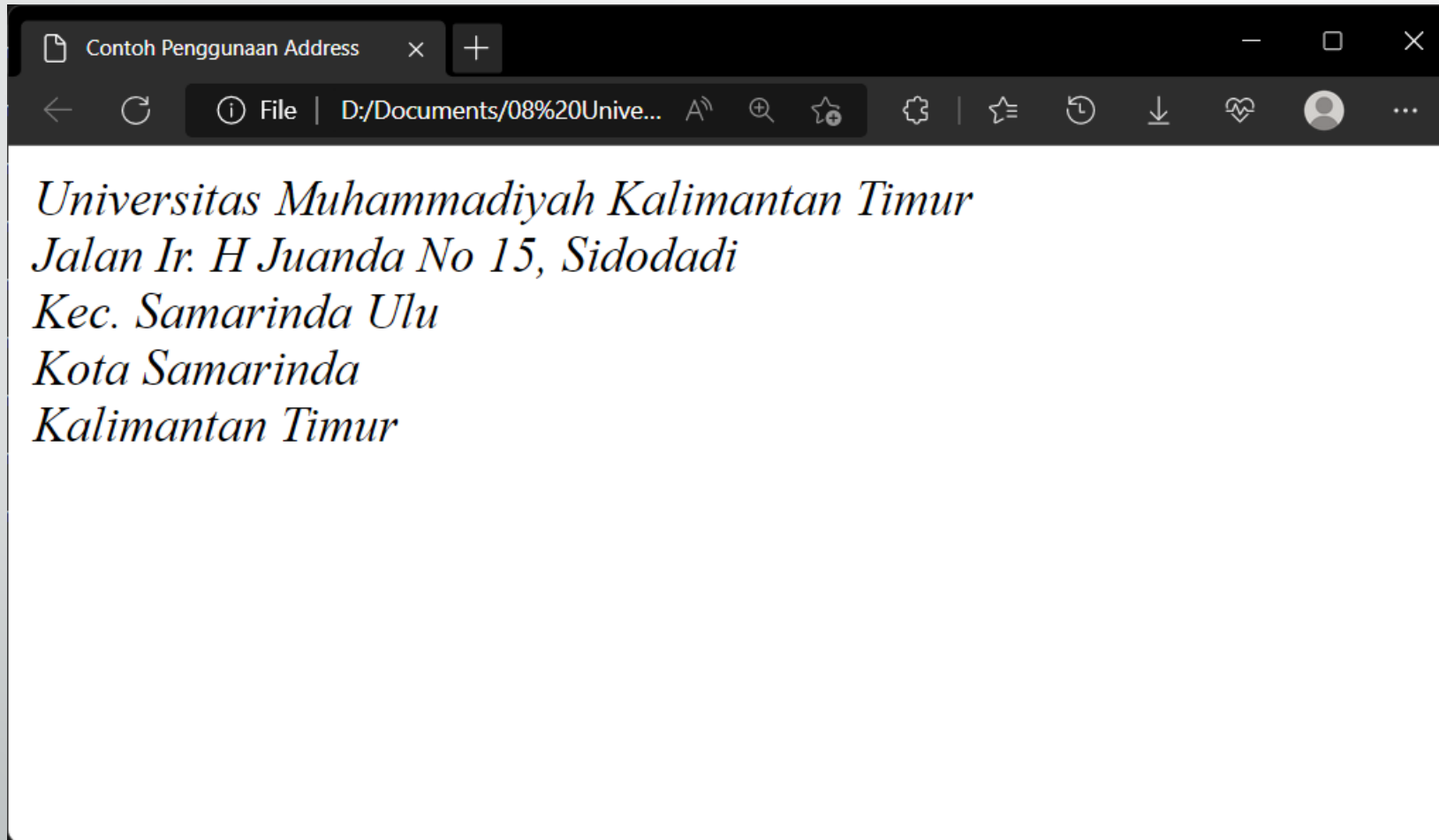
<> latihan-01.html ● <> latihan-02.html ✕

M03 > <> latihan-02.html > html > body > address

```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3      <head>
4          <title>Contoh Penggunaan Address</title>
5      </head>
6      <body>
7          <address>
8              Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur<br />
9              Jalan Ir. H Juanda No 15, Sidodadi<br />
10             Kec. Samarinda Ulu<br />
11             Kota Samarinda<br />
12             Kalimantan Timur
13         </address>
14     </body>
15 </html>
```



# Hasil:




## Praktikum 2.3 (arah teks)

1. Jalankan aplikasi web text editor
2. Tuliskan kode program berikut
3. Simpan di dalam folder **Mo2** dengan nama **latihan-03.html**
4. Jalankan web browser dan masukkan **<drive><path><namafile>**

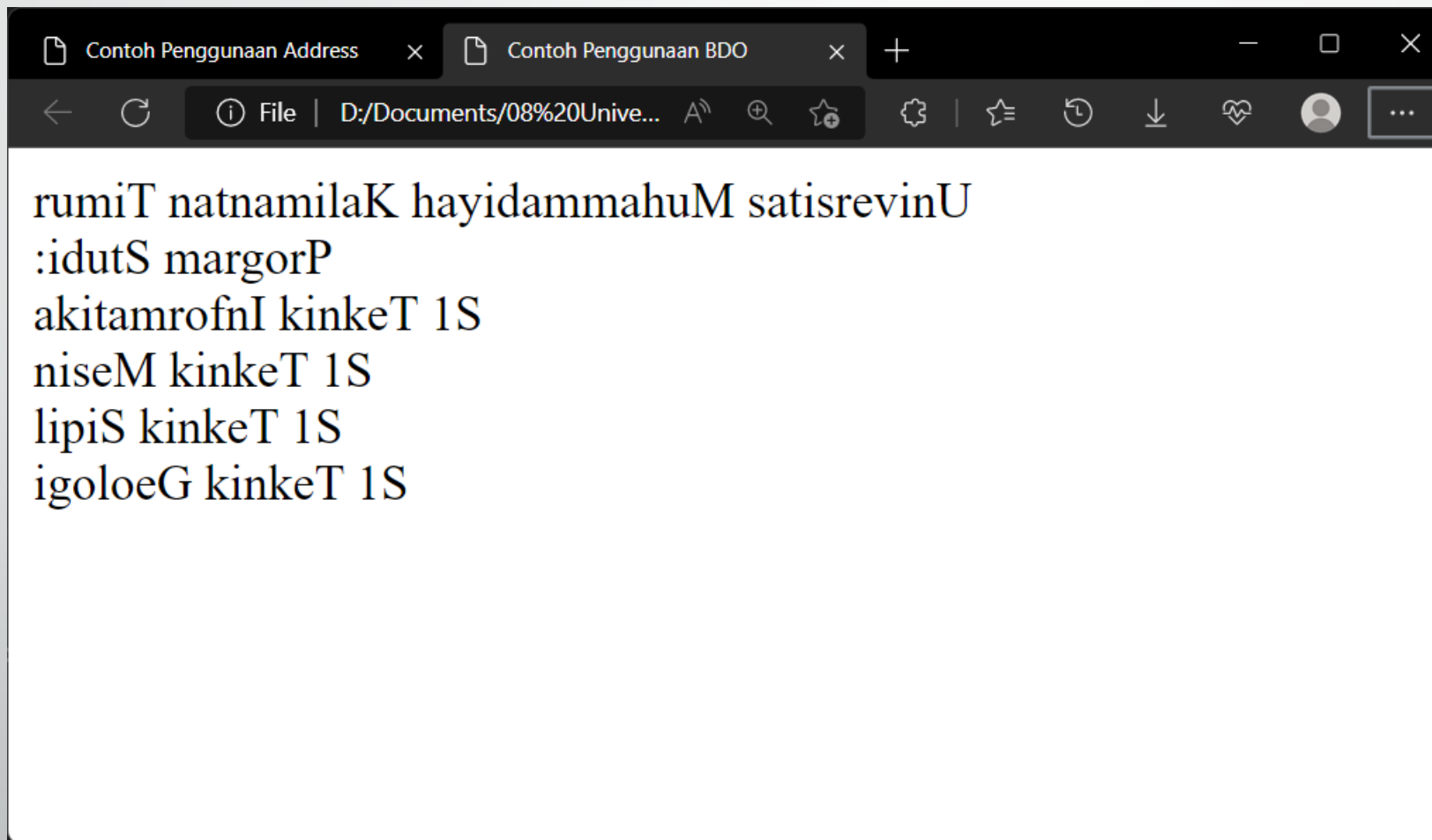
Contoh : D:/Web/Mo2/latihan-03.html

<> latihan-03.html X

M03 > <> latihan-03.html >  html

```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3      <head>
4          <title>Contoh Penggunaan BDO</title>
5      </head>
6      <body>
7          <bdo dir="rtl">
8              Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur<br />
9              Program Studi:<br />
10             S1 Teknik Informatika<br />
11             S1 Teknik Mesin<br />
12             S1 Teknik Sipil<br />
13             S1 Teknik Geologi
14          </bdo>
15      </body>
16  </html>
```

# Hasil:




## Praktikum 2.4 (teks yang disisipkan atau dihapus)

1. Jalankan aplikasi web text editor
2. Tuliskan kode program berikut
3. Simpan di dalam folder **Mo2** dengan nama **latihan-o4.html**
4. Jalankan web browser dan masukkan **<drive><path><namafile>**

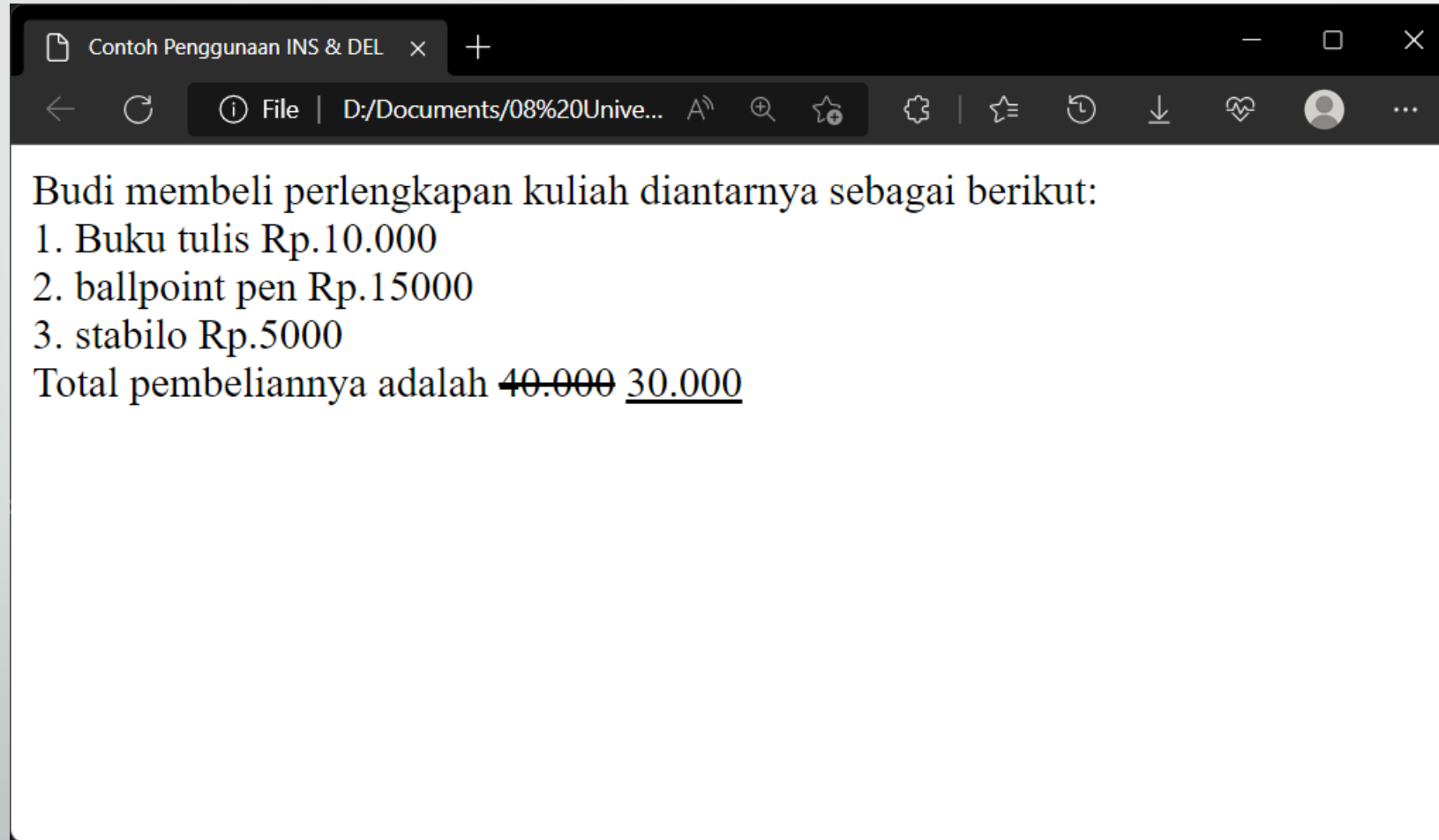
Contoh : D:/Web/Mo2/latihan-o4.html

<> latihan-04.html X

M03 > <> latihan-04.html >  html

```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3    <head>
4      <title>Contoh Penggunaan INS & DEL</title>
5    </head>
6    <body>
7      Budi membeli perlengkapan kuliah diantaranya sebagai berikut: <br>
8      1. Buku tulis Rp.10.000<br>
9      2. ballpoint pen Rp.15000<br>
10     3. stabilo Rp.5000 <br>
11     Total pembeliannya adalah <del>40.000</del> <ins>30.000</ins>
12   </body>
13 </html>
```

# Hasil:




## Praktikum 2.5 ( Font)

1. Jalankan aplikasi web text editor
2. Tuliskan kode program berikut
3. Simpan di dalam folder **Mo2** dengan nama **latihan-05.html**
4. Jalankan web browser dan masukkan **<drive><path><namafile>**

Contoh : D:/Web/Mo2/latihan-05.html

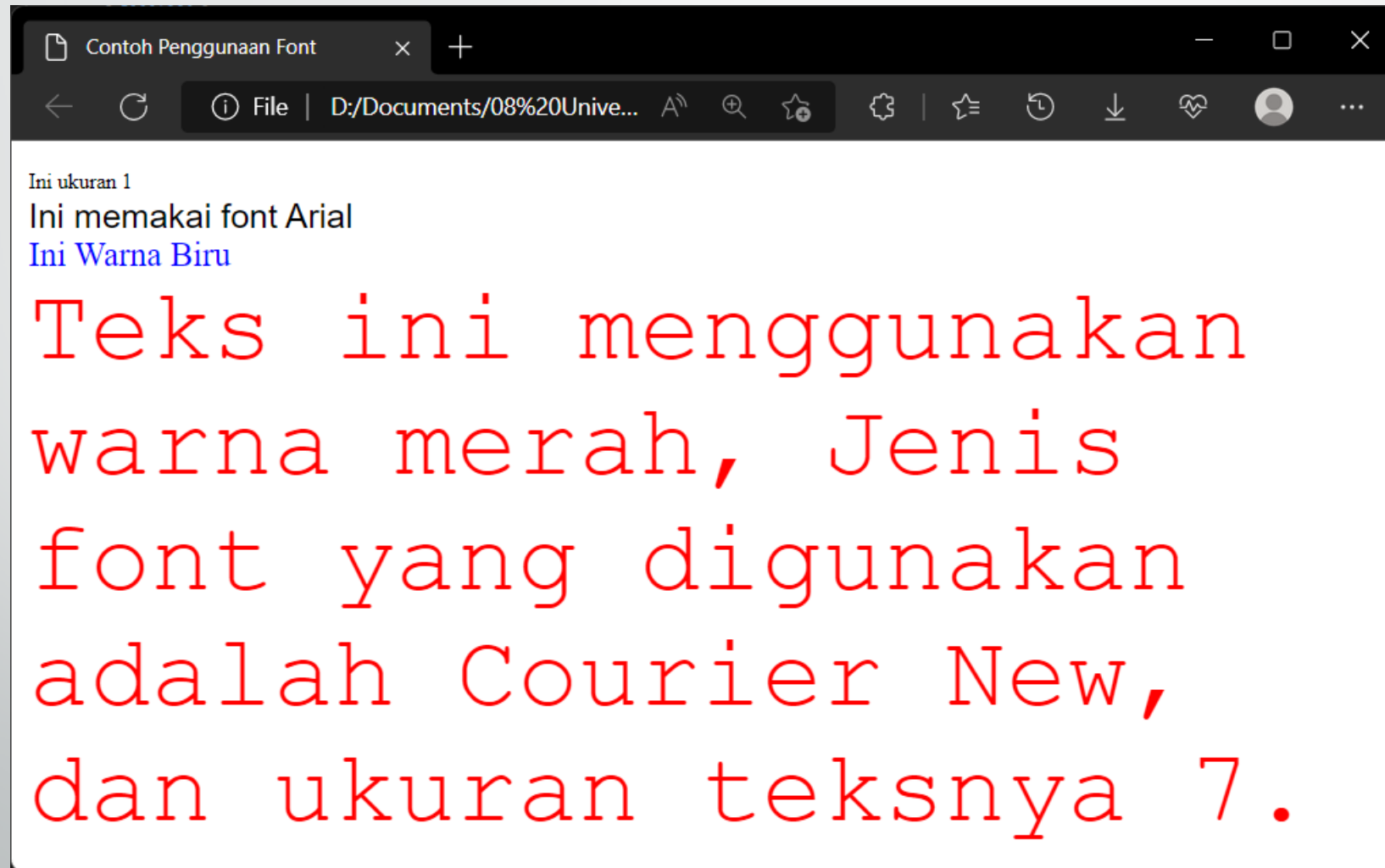


<> latihan-05.html X

M03 > <> latihan-05.html >  html

```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3      <head>
4          <title>Contoh Penggunaan Font</title>
5      </head>
6      <body>
7          <font size="1">Ini ukuran 1</font><br>
8          <font face="arial">Ini memakai font Arial</font><br>
9          <font color="blue">Ini Warna Biru</font><br>
10         <font color="#FF0000" face="Courier New" size="7" >
11             Teks ini menggunakan warna merah, Jenis font yang digunakan
12             adalah Courier New, dan ukuran teksnya 7.
13         </font>
14     </body>
15 </html>
```

# Hasil:




## Praktikum 2.6 (Link HTML-relatif)

1. Jalankan aplikasi web text editor
2. Tuliskan kode program berikut
3. Simpan di dalam folder **Mo2** dengan nama **latihan-o6.html**
4. Jalankan web browser dan masukkan **<drive><path><namafile>**

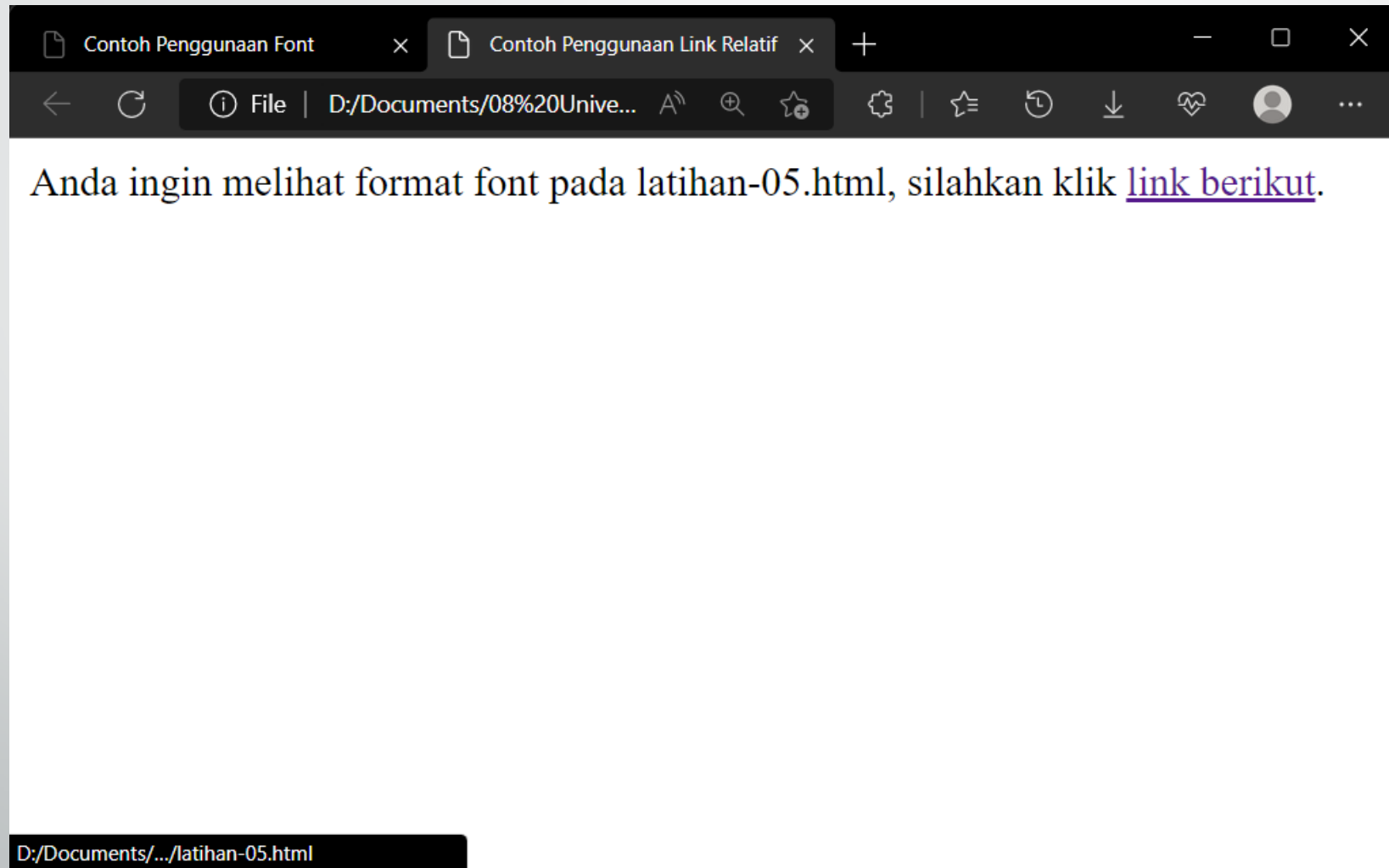
Contoh : D:/Web/Mo2/latihan-o6.html

<> latihan-06.html ✕

M03 > <> latihan-06.html >  html

```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3      <head>
4          <title>Contoh Penggunaan Link Relatif</title>
5      </head>
6      <body>
7          Anda ingin melihat format font pada latihan-05.html,
8          silahkan klik <a href="latihan-05.html">link berikut</a>.
9      </body>
10 </html>
```

# Hasil:




## Praktikum 2.7 (Link HTML-absolut)

1. Jalankan aplikasi web text editor
2. Tuliskan kode program berikut
3. Simpan di dalam folder **Mo2** dengan nama **latihan-07.html**
4. Jalankan web browser dan masukkan **<drive><path><namafile>**

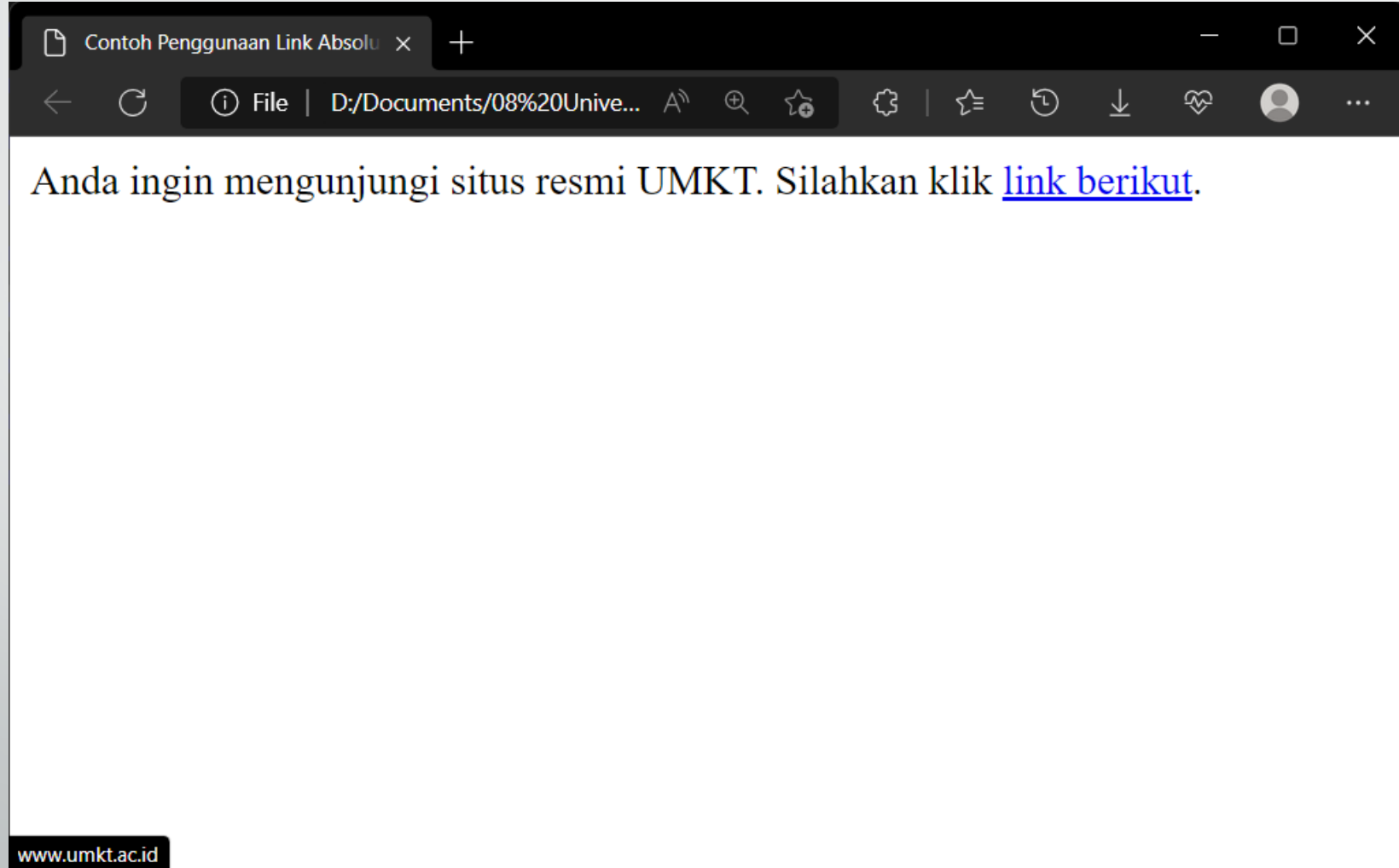
Contoh : D:/Web/Mo2/latihan-07.html

<> latihan-07.html ✕

M03 > <> latihan-07.html >  html

```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3      <head>
4          <title>Contoh Penggunaan Link Absolut</title>
5      </head>
6      <body>
7          Anda ingin mengunjungi situs resmi UMKT.
8          Silahkan klik <a href="http://www.umkt.ac.id">link berikut</a>.
9      </body>
10 </html>
```

# Hasil:





## Praktikum 2.8 (Link HTML-dalam doc)

1. Jalankan aplikasi web text editor
2. Tuliskan kode program berikut
3. Simpan di dalam folder **Mo2** dengan nama **latihan-o8.html**
4. Jalankan web browser dan masukkan **<drive><path><namafile>**

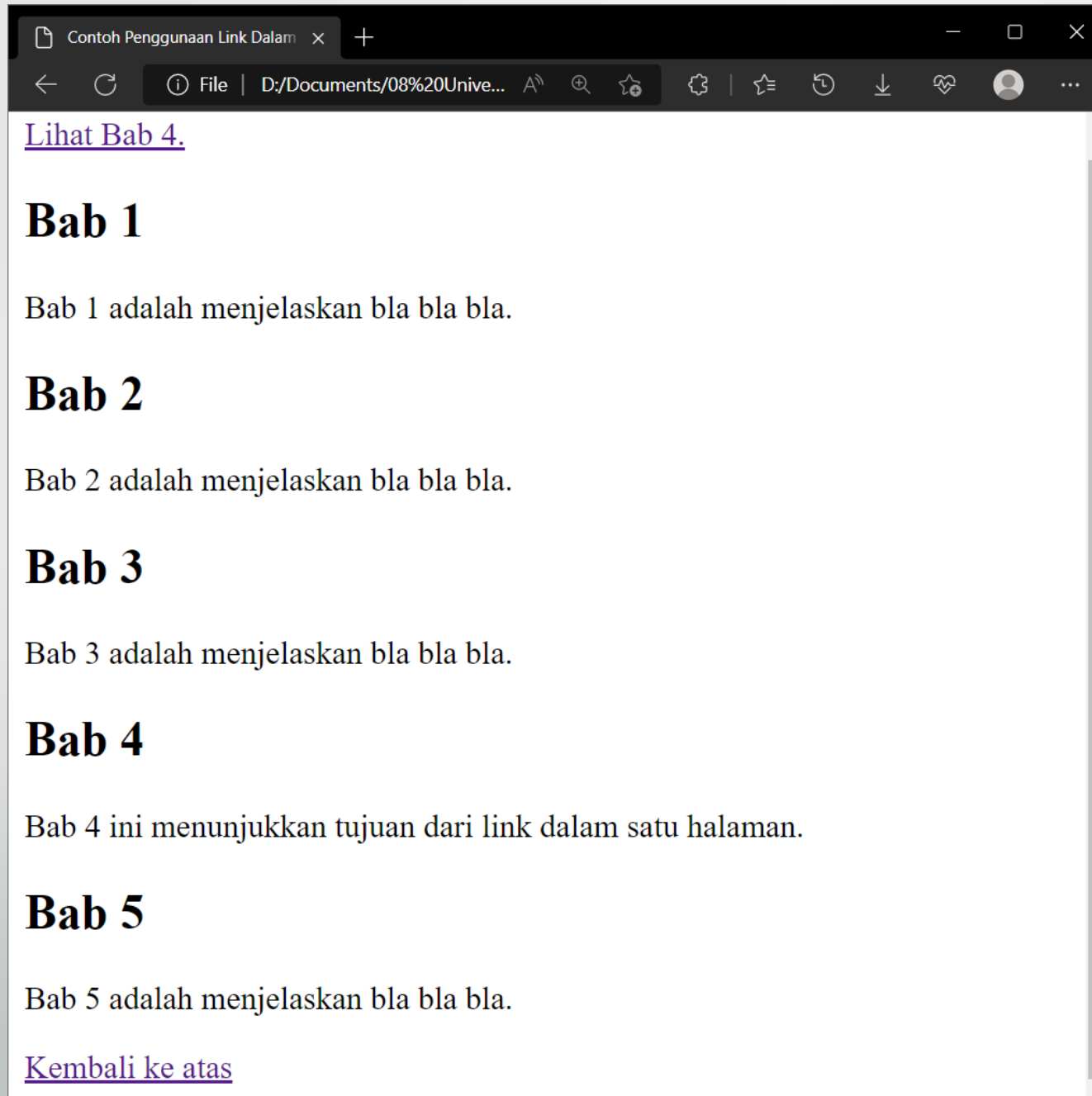
Contoh : D:/Web/Mo2/latihan-o8.html

latihan-08.html X

M03 > latihan-08.html > html > body > a

```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3    <head>
4      <title>Contoh Penggunaan Link Dalam Dokumen</title>
5    </head>
6    <body>
7      <p> <a name="top"> <a href="#Bab4"> Lihat Bab 4. </a> </a> </p>
8      <h2>Bab 1</h2> <p>
9        Bab 1 adalah menjelaskan bla bla bla.</p>
10     <h2>Bab 2</h2> <p>
11       Bab 2 adalah menjelaskan bla bla bla.</p>
12     <h2>Bab 3</h2> <p>
13       Bab 3 adalah menjelaskan bla bla bla.</p>
14     <a name="Bab4">
15       <h2>Bab 4</h2> </a> <p>
16         Bab 4 ini menunjukkan tujuan dari link dalam satu halaman.</p>
17     <h2>Bab 5</h2> <p>
18       Bab 5 adalah menjelaskan bla bla bla. </p>
19     <a href="#top">Kembali ke atas</a>
20   </body>
21 </html>
```

# Hasil:




## Praktikum 2.9 (Link HTML-mailto)

1. Jalankan aplikasi web text editor
2. Tuliskan kode program berikut
3. Simpan di dalam folder **Mo2** dengan nama **latihan-09.html**
4. Jalankan web browser dan masukkan **<drive><path><namafile>**

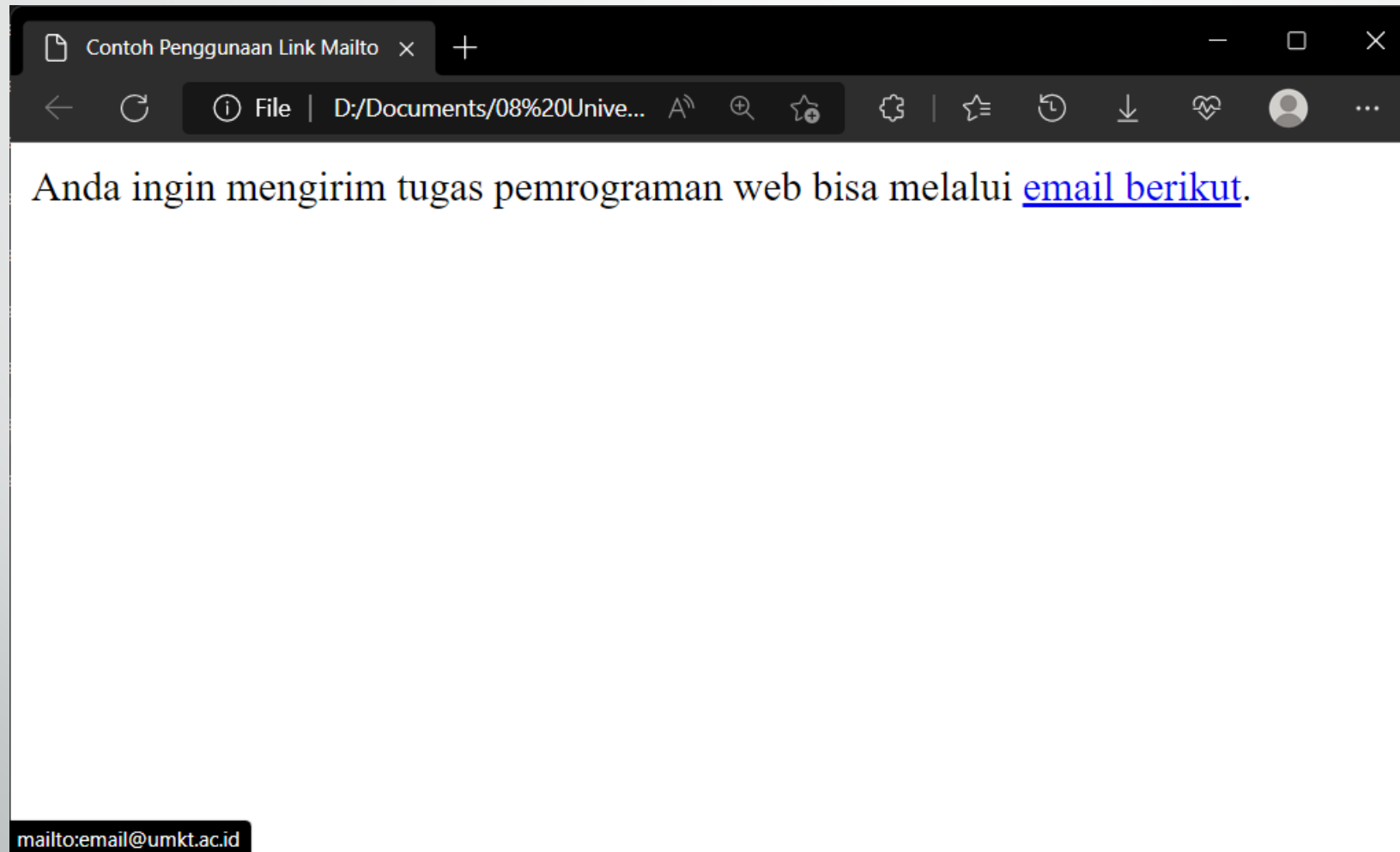
Contoh : D:/Web/Mo2/latihan-09.html

<> latihan-09.html ✕

M03 > <> latihan-09.html >  html

```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3      <head>
4          <title>Contoh Penggunaan Link Mailto</title>
5      </head>
6      <body>
7          Anda ingin mengirim tugas pemrograman web bisa melalui
8          <a href="mailto:email@umkt.ac.id">email berikut</a>.
9      </body>
10 </html>
```

# Hasil:



## Praktikum 2.10 (Marquee)

1. Jalankan aplikasi web text editor
2. Tuliskan kode program berikut
3. Simpan di dalam folder **Mo2** dengan nama **latihan-10.html**
4. Jalankan web browser dan masukkan **<drive><path><namafile>**

Contoh : D:/Web/Mo2/latihan-10.html

<> latihan-10.html ●

M03 > <> latihan-10.html > ...

```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3      <head>
4          <title>Contoh Penggunaan Marquee</title>
5      </head>
6      <body>
7          <marquee>Standar tag marquee tanpa atribut</marquee>
8          <marquee direction="up">1 marquee direction="up"</marquee>
9          <marquee direction="right">2 marquee direction="right"</marquee>
10         <marquee direction="down">3 marquee direction="down"</marquee>
11         <marquee direction="left">4 marquee direction="left"</marquee>
12         <marquee behavior="alternate">5 marquee behavior="alternate"</marquee>
13         <marquee behavior="scroll">6 marquee behavior="scroll"</marquee>
14         <marquee behavior="slide">7 marquee behavior="slide"</marquee>
15         <marquee scrollamount="10">8 marquee scrollamount="10"</marquee>
```

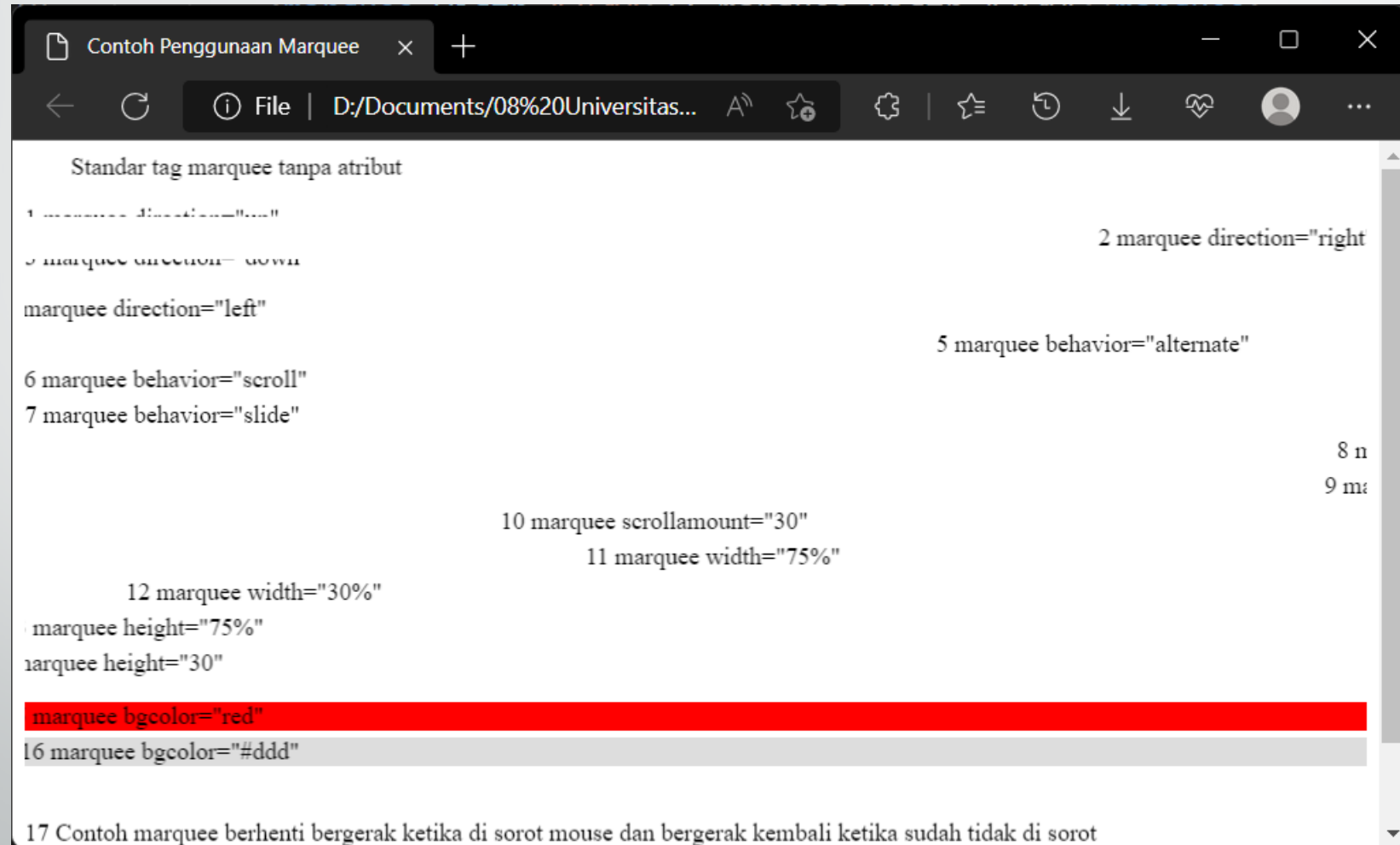


<> latihan-10.html ●

M03 > <> latihan-10.html > ...

```
16 <marquee scrollamount="20">9 marquee scrollamount="20"</marquee>
17 <marquee scrollamount="30">10 marquee scrollamount="30"</marquee>
18 <marquee width="75%">11 marquee width="75%"</marquee>
19 <marquee width="30%">12 marquee width="30%"</marquee>
20 <marquee height="75%">13 marquee height="75%"</marquee>
21 <marquee height="30">14 marquee height="30"</marquee>
22 <marquee bgcolor="red">15 marquee bgcolor="red"</marquee>
23 <marquee bgcolor="#ddd">16 marquee bgcolor="#ddd"</marquee>
24 <marquee direction="down" scrollamount="2" onmouseover="this.stop()"
25     onmouseout="this.start()" height="100">
26     17 Contoh marquee berhenti bergerak ketika di sorot mouse dan bergerak kembali
27     ketika sudah tidak di sorot
28 </marquee>
29 </body>
30 </html>
```

# Hasil:



## Praktikum 2.11 (Image HTML)

1. Jalankan aplikasi web text editor
2. Tuliskan kode program berikut
3. Simpan di dalam folder **Mo2** dengan nama **latihan-11.html**
4. Jalankan web browser dan masukkan **<drive><path><namafile>**

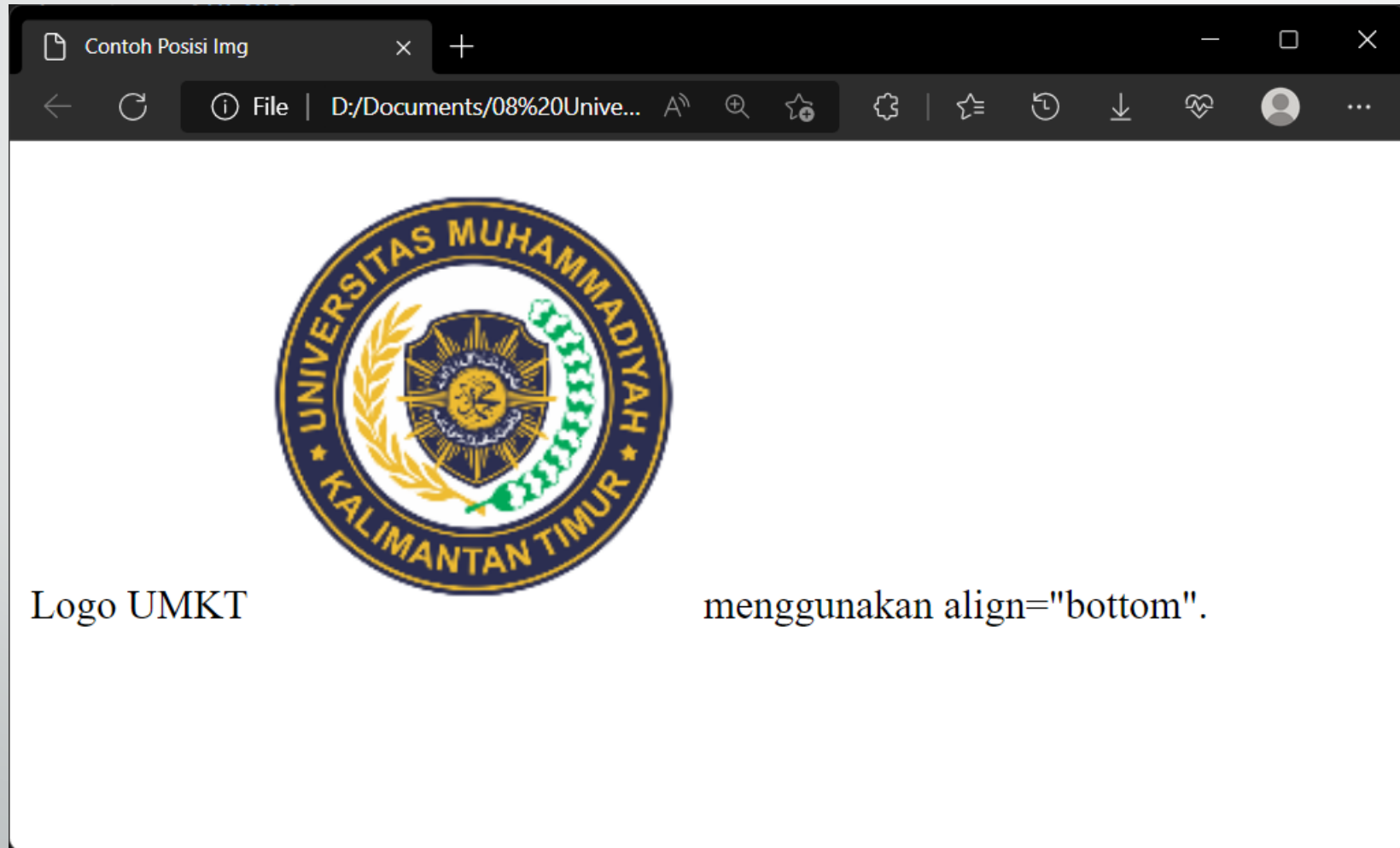
Contoh : D:/Web/Mo2/latihan-11.html

<> latihan-01.html X

M04 > <> latihan-01.html > html > body > p > img

```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3      <head>
4          <title>Contoh Posisi Img</title>
5      </head>
6      <body>
7          <p> Logo UMKT 
9              menggunakan align="bottom".
10         </p>
11     </body>
12 </html>
```

# Hasil:




## Praktikum 2.12 (Image HTML-border)

1. Jalankan aplikasi web text editor
2. Tuliskan kode program berikut
3. Simpan di dalam folder **Mo2** dengan nama **latihan-12.html**
4. Jalankan web browser dan masukkan **<drive><path><namafile>**

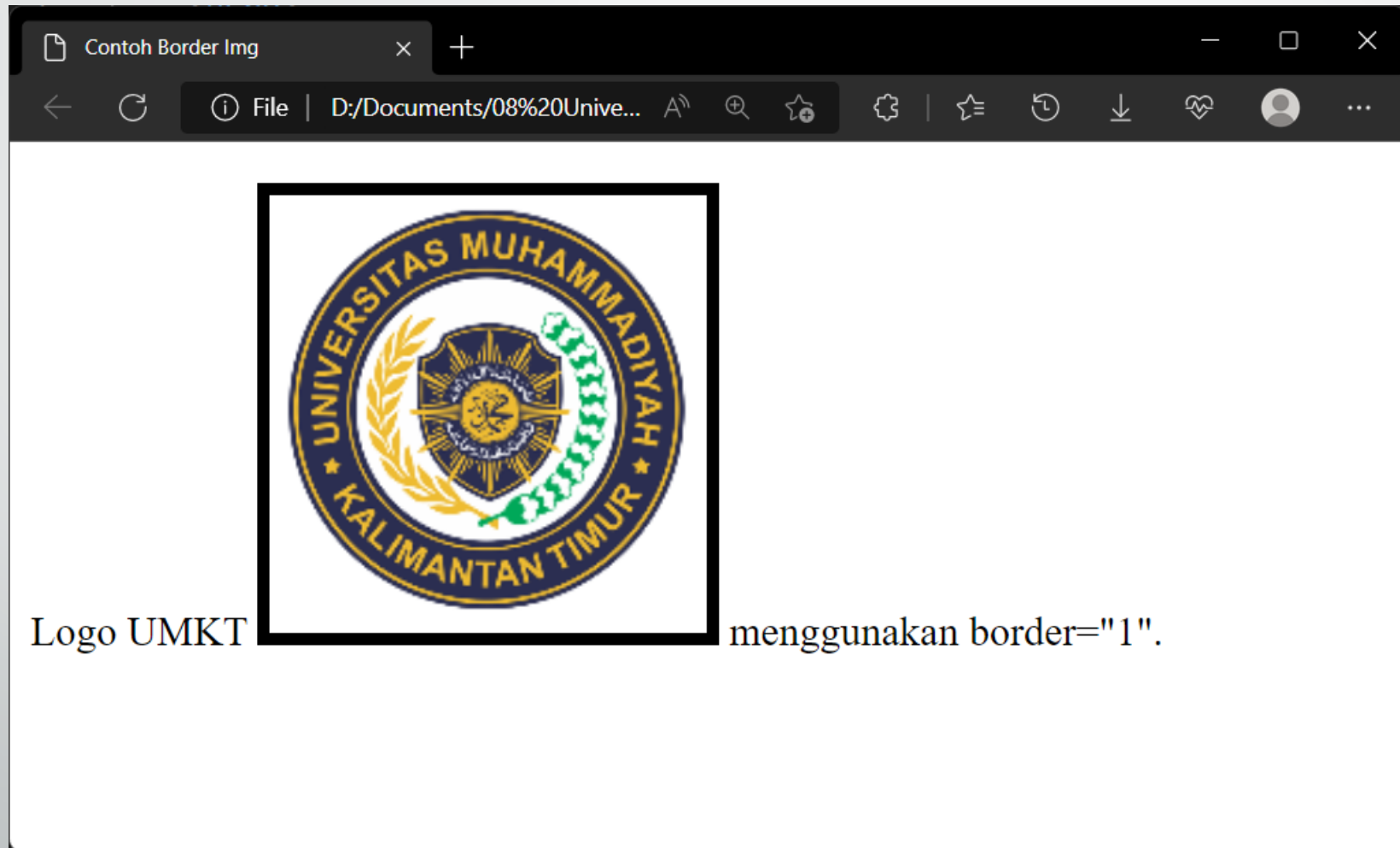
Contoh : D:/Web/Mo2/latihan-12.html

<> latihan-02.html X

M04 > <> latihan-02.html >  html

```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3      <head>
4          <title>Contoh Border Img</title>
5      </head>
6      <body>
7          <p>
8              Logo UMKT  menggunakan border="1".
11          </p>
12      </body>
13 </html>
```

# Hasil:






## Praktikum 2.13 (Image HTML-tombol)

1. Jalankan aplikasi web text editor
2. Tuliskan kode program berikut
3. Simpan di dalam folder **Mo2** dengan nama **latihan-13.html**
4. Jalankan web browser dan masukkan **<drive><path><namafile>**

Contoh : D:/Web/Mo2/latihan-13.html

<> latihan-03.html X

M04 > <> latihan-03.html >  html

```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3      <head>
4          <title>Img sebagai suatu link</title>
5      </head>
6      <body>
7          <p>
8              <b> Untuk mengunjungi website UMKT klik gambar di samping</b>
9              <a href="https://umkt.ac.id/">
10                 
12             </a>
13          </p>
14      </body>
15 </html>
```

# Hasil:

