



Nama : Fitria Nur Sholikhah

NIM : 2241760004

Kelas : SIB 2C

Praktikum Bagian 1. Instalasi XAMPP

Soal No	Jawaban
1	<p>Buka browser Anda, ketikkan localhost kemudian jalankan. Catat hasilnya (soal No. 1) Sertakan bukti screen capture tampilan kemudian beri penjelasan</p> <p>Hasil:</p> 
	<p>Penjelasan:</p> <p>Ketika kita mengetikkan localhost di browser kemudian kita enter, maka kita akan dihubungkan pada halaman tersebut. Bisa juga mengklik web pada laragon dan akan muncul juga seperti itu</p>

Praktikum Bagian 2: Memulai HTML

Soal No	Jawaban
2	<p>Catat hasil pengamatanmu (soal no 2)</p> <p>Kode:</p>



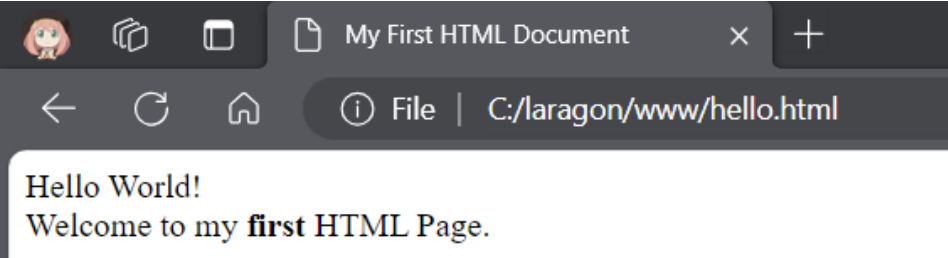
Jurusan Teknologi Informasi Politeknik Negeri Malang

Jobsheet-1: Instalasi XAMPP dan HTML Dasar

Mata Kuliah Desain dan Pemrograman Web

Pengampu: Tim Ajar dan Pemrograman Web

September 2023

	<pre><> hello.html > ... 1 <html> 2 <head> 3 <title> 4 My First HTML Document 5 </title> 6 </head> 7 <body> 8 <p> 9 Hello World!
Welcome to my first HTML Page. 10 </p> 11 </body> 12 </html> 13</pre> <p>Hasil:</p>  <p>Penjelasan: Halaman web yang dibuat menggunakan kode HTML di atas memiliki judul yang ditulis "My First HTML Document", yang terdapat tag <title>. Selain itu, halaman web tersebut juga menampilkan teks "Hello World!" pada baris pertama dan teks "Welcome to my first HTML Page." pada baris kedua, yang ditempatkan di dalam tag <body>.</p>
3	<p>Hilangkan tag
 pada kode, amati perbedaannya dan sampaikan di bawah ini apakah fungsi tag
 (soal no 3)</p> <p>Penjelasan: Teks menjadi satu baris yaitu "Hello World Welcome to my first HTML Page" karena tag
 dihilangkan dimana tag
 berfungsi untuk break atau enter atau berpindah baris.</p>

Praktikum Bagian 3: Format Teks

Soal No	Jawaban
4	Catat hasil pengamatanmu (soal No. 4) Kode:



Jurusan Teknologi Informasi Politeknik Negeri Malang

Jobsheet-1: Instalasi XAMPP dan HTML Dasar

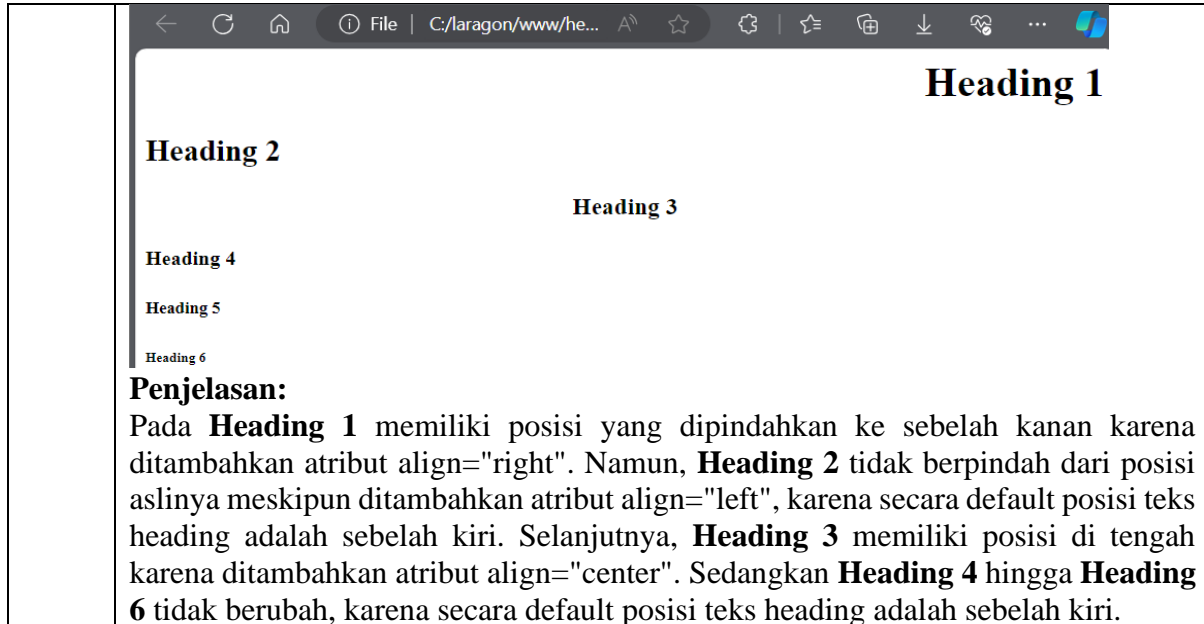
Mata Kuliah Desain dan Pemrograman Web

Pengampu: Tim Ajar dan Pemrograman Web

September 2023

	<pre>heading.html > html 1 <html> 2 <body> 3 <h1>Heading 1</h1> 4 <h2>Heading 2</h2> 5 <h3>Heading 3</h3> 6 <h4>Heading 4</h4> 7 <h5>Heading 5</h5> 8 <h6>Heading 6</h6> 9 </body> 10 </html></pre> <p>Hasil:</p> <p>Penjelasan: Di dalam halaman web yang ditampilkan dalam browser, terdapat enam header teks atau heading yang berbeda ukuran, yang dimulai dari yang terbesar hingga yang terkecil. Ini dicapai dengan menggunakan tag <h1-6>, dimana tag <h1> digunakan untuk membuat heading yang terbesar hingga paling kecil <h6>.</p>
5	<p>Catat hasil pengamatanmu (soal no 5)</p> <p>Kode:</p> <pre>headingAlign.html > html > body > h3 1 <html> 2 <body> 3 <h1 align="right">Heading 1</h1> 4 <h2 align="left">Heading 2</h2> 5 <h3 align="center">Heading 3</h3> 6 <h4>Heading 4</h4> 7 <h5>Heading 5</h5> 8 <h6>Heading 6</h6> 9 </body> 10 </html></pre> <p>Hasil:</p>





Heading 1

Heading 2

Heading 3

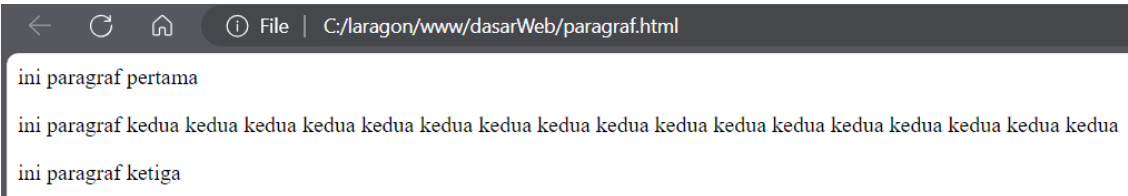
Heading 4

Heading 5

Heading 6

Penjelasan:
Pada **Heading 1** memiliki posisi yang dipindahkan ke sebelah kanan karena ditambahkan atribut align="right". Namun, **Heading 2** tidak berpindah dari posisi aslinya meskipun ditambahkan atribut align="left", karena secara default posisi teks heading adalah sebelah kiri. Selanjutnya, **Heading 3** memiliki posisi di tengah karena ditambahkan atribut align="center". Sedangkan **Heading 4** hingga **Heading 6** tidak berubah, karena secara default posisi teks heading adalah sebelah kiri.

❖ Paragraf

Soal No	Jawaban
6	<p>Catat hasil pengamatanmu (soal no 6)</p> <p>Kode:</p> <pre><?php paragraf.html > html <html> <body> <p> ini paragraf pertama </p> <p> ini paragraf kedua kedua kedua kedua kedua kedua kedua kedua kedua kedua </p> <p> ini paragraf ketiga </p> </body> </html></pre> <p>Hasil:</p>  <p>Penjelasan: Pada halaman website terdapat 3 baris text atau paragraph, karena tag direpresentasikan sebagai paragraph.</p>
7	Catat hasil pengamatanmu (soal no 7)



Jurusan Teknologi Informasi Politeknik Negeri Malang
Jobsheet-1: Instalasi XAMPP dan HTML Dasar
Mata Kuliah Desain dan Pemrograman Web
Pengampu: Tim Ajar dan Pemrograman Web
September 2023

Kode:

```
paragrafAlign.html > html
<html>
  <head>
    <title>
      Mengatur Paragraf
    </title>
  </head>
  <body>
    <p align="right">
      ini paragraf pertama
    </p>
    <p align="center">
      ini paragraf kedua kedua kedua kedua kedua kedua kedua kedua kedua kedua
    </p>
    <p align="left">
      ini paragraf ketiga
    </p>
  </body>
</html>
```

Hasil:

ini paragraf pertama

ini paragraf kedua kedua kedua kedua kedua kedua kedua kedua kedua kedua kedua kedua kedua kedua kedua kedua

ini paragraf ketiga

Penjelasan:

Seperti pada heading atribut align digunakan untuk merapikan sebuah teks seperti right untuk rata kanan, left untuk rata kiri, dan center untuk rata tengah. Jadi pada paragraph juga memiliki perilaku yang sama.

Praktikum Bagian 4 : Font

Soal No	Jawaban
8	<p>Catat hasil pengamatanmu (soal no 8)</p> <p>Kode:</p> <pre>www > font.html > html 1 <html> 2 <head> 3 <title>Pengaturan Font</title> 4 </head> 5 <body> 6 Menggunakan tag
 7 Menggunakan tag
 8 <i>Menggunakan tag <i></i>
 9 Menggunakan tag
 10 <u>Menggunakan tag <u></u>
 11 <strike>Menggunakan tag <strike></strike> 12 </body> 13 </html></pre> <p>Hasil:</p>



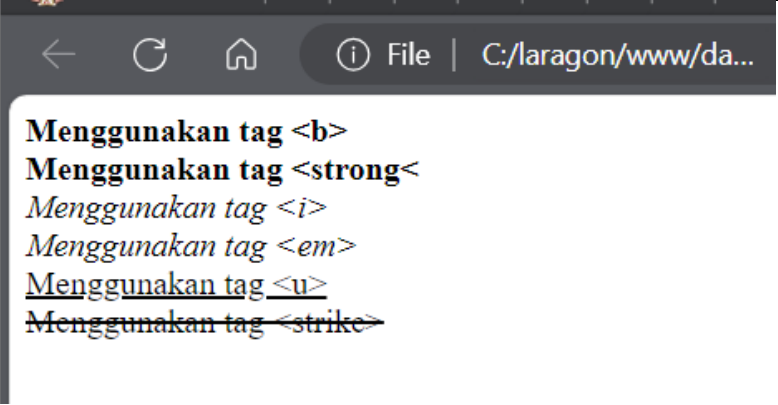
Jurusan Teknologi Informasi Politeknik Negeri Malang

Jobsheet-1: Instalasi XAMPP dan HTML Dasar

Mata Kuliah Desain dan Pemrograman Web

Pengampu: Tim Ajar dan Pemrograman Web

September 2023

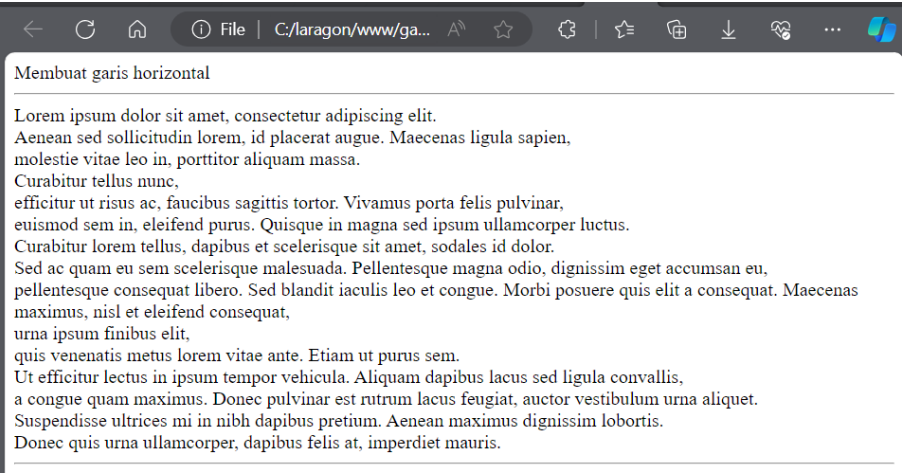
	 <p>Menggunakan tag Menggunakan tag <i>Menggunakan tag <i></i> <i>Menggunakan tag </i> <u>Menggunakan tag <u></u> Menggunakan tag <strike></p> <p>Penjelasan: Tag dan memiliki fungsi serupa, yaitu membuat teks menjadi bold atau tebal, tag <i> dan membuat teks menjadi italic atau miring, tag <u> menambahkan garis bawah di bawah teks, tag <strike> menambahkan garis di tengah tengah teks atau membuat teks tercoret.</p>
--	---

Praktikum Bagian 5 : Karakter Khusus

Soal No	Jawaban
9	<p>Catat hasil pengamatanmu (soal no 9)</p> <p>Kode:</p>  <p>Hasil:</p>  <p>Penjelasan: Jika kita mengetikkan karakter “&” lalu di ikuti kata kunci lain, akan memunculkan sebuah icon.</p>



Praktikum Bagian 6 : Garis Horizontal

Soal No	Jawaban
10	<p>Catat hasil pengamatanmu (soal no 10)</p> <p>Kode:</p> <pre><?php <html> <head> <title>Membuat Garis Horizontal</title> </head> <body> Membuat garis horizontal
 Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
 Aenean sed sollicitudin lorem, id placerat augue. Maecenas ligula sapien,
 molestie vitae leo in, porttitor aliquam massa.
 Curabitur tellus nunc,
 efficitur ut risus ac, faucibus sagittis tortor. Vivamus porta felis pulvinar,
 euismod sem in, eleifend purus. Quisque in magna sed ipsum ullamcorper luctus.
 Curabitur lorem tellus, dapibus et scelerisque sit amet, sodales id dolor.
 Sed ac quam eu sem scelerisque malesuada. Pellentesque magna odio, dignissim eget accumsan eu,
 pellentesque consequat libero. Sed blandit iaculis leo et congue. Morbi posuere quis elit a consequat. Maecenas maximus, nisl et eleifend consequat,
 urna ipsum finibus elit,
 quis venenatis metus lorem vitae ante. Etiam ut purus sem.
 Ut efficitur lectus in ipsum tempor vehicula. Aliquam dapibus lacus sed ligula convallis,
 a congue quam maximus. Donec pulvinar est rutrum lacus feugiat, auctor vestibulum urna aliquet.
 Suspendisse ultrices mi in nibh dapibus pretium. Aenean maximus dignissim lobortis.
 Donec quis urna ullamcorper, dapibus felis at, imperdiet mauris. </body> </html></pre> <p>Hasil:</p>  <p>Penjelasan:</p> <p>Pada halaman website terdapat sebuah garis horizontal tepatnya dibawah text “Membuat garis horizontal” dan dibaris paling bawah, karena pada code ditambahkan sebuah tag <code><hr></code> yang digunakan untuk membuat garis.</p>

Praktikum Bagian 7 : Menggunakan List

Soal No	Jawaban
---------	---------



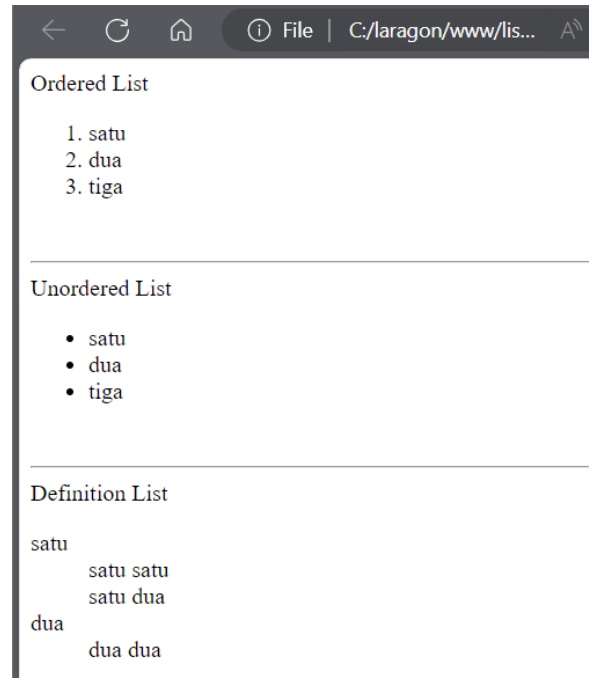
11

Catat hasil pengamatanmu (soal no 11)

Kode:

```
www > > list.html > html > body > hr
1  <html>
2  <head>
3    <title>Bekerja dengan List</title>
4  </head>
5  <body>
6    Ordered List
7    <ol>
8      <li>satu</li>
9      <li>dua</li>
10     <li>tiga</li>
11   </ol>
12   <br>
13   <hr>
14   Unordered List
15   <ul>
16     <li>satu</li>
17     <li>dua</li>
18     <li>tiga</li>
19   </ul>
20   <br>
21   <hr>
22   Definition List
23   <dl>
24     <dt>satu</dt>
25     <dd>satu satu</dd>
26     <dd>satu dua</dd>
27     <dt>dua </dt>
28     <dd>dua dua</dd>
29   </dl>
30 </body>
31 </html>
```

Hasil:



Penjelasan:

Tag digunakan untuk membuat daftar list yang terurut, sedangkan tag digunakan untuk menambahkan item ke dalam daftar list. Tag digunakan untuk membuat daftar yang tidak terurut. <dl> digunakan untuk membuat daftar isi, yang bisa diberikan keterangan tambahan seperti gambar.



Praktikum Bagian 8 : Pewarnaan

Soal No	Jawaban
12	<p>Catat hasil pengamatanmu (soal no 12)</p> <p>Kode:</p> <pre>www > < warna.html > html 1 <html> 2 <!-- Memberi warna aqua di body --> 3 <head> 4 <title> 5 Pewarnaan 6 </title> 7 </head> 8 <body bgcolor="aqua"> 9 <h3 align="center">Heading 3</h3> 10 Font berwarna merah

 11 Font berwarna merah(menggunakan nilai haksa) 12 </body> 13 </html></pre> <p>Hasil:</p>  <p>Penjelasan: Body menjadi berwarna aqua karena ada atribut bgcolor pada tag body, dan terdapat sebuah text Heading 3 yang ditambahkan align=right sehingga menjadi rata kanan, lalu terdapat 2 text yaitu “Font berwarna merah” dan “Font berwarna merah (menggunakan nila hexa)” yang menjadi berwarna merah karena ditambahkan atribut color.</p>

Praktikum Bagian 9 : Bekerja dengan Gambar

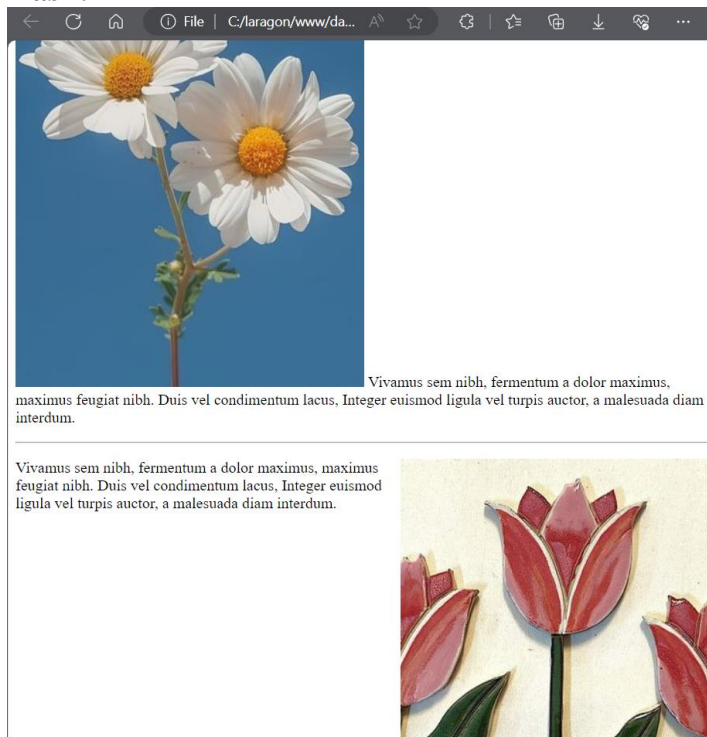
Soal No	Jawaban
13	<p>Catat hasil pengamatanmu terhadap dua cara memunculkan gambar dalam halaman web(soal no 13)</p> <p>Kode:</p>



Jurusan Teknologi Informasi Politeknik Negeri Malang
Jobsheet-1: Instalasi XAMPP dan HTML Dasar
Mata Kuliah Desain dan Pemrograman Web
Pengampu: Tim Ajar dan Pemrograman Web
September 2023

```
gambar.html > html > body > p > img
1  <html>
2    <head>
3      <title>
4        Bekerja dengan gambar
5      </title>
6    </head>
7    <body>
8      <p>
9        <!-- Menggunakan Path Relative -->
10       
11       Vivamus sem nibh, fermentum a dolor maximus, maximus feugiat nibh.
12       Duis vel condimentum lacus, Integer euismod ligula vel turpis auctor,
13       a malesuada diam interdum.
14       <br>
15       <hr>
16     </p>
17     <p>
18       <!-- Menggunakan Path Absolute -->
19       
20       Vivamus sem nibh, fermentum a dolor maximus, maximus feugiat nibh.
21       Duis vel condimentum lacus, Integer euismod ligula vel turpis auctor,
22       a malesuada diam interdum.
23     </p>
24   </body>
25 </html>
```

Hasil:



Penjelasan:

Jika sebuah file gambar terletak pada folder yang sama dengan file html maka kita bisa langsung menuliskan namafile.format(bunga2.jpeg) pada atribut src pada tag , jika file gambar terletak tidak sama dengan file html, maka kita perlu masuk ke dalam folder dimana sebuah gambar tersebut disimpan.



Jurusan Teknologi Informasi Politeknik Negeri Malang
Jobsheet-1: Instalasi XAMPP dan HTML Dasar
Mata Kuliah Desain dan Pemrograman Web
Pengampu: Tim Ajar dan Pemrograman Web
September 2023

Praktikum Bagian 10 : Link

Soal No	Jawaban
14	<p>Catat hasil pengamatanmu (soal no 14)</p> <p>Hasil:</p> <p>Macam-macam Link</p> <p>Link Relatif Link Absolut Link with New Window Link ke Email</p> <p>Ini adalah contoh Link Relatif</p> <p>Klik di sini jika Anda ingin menuju ke halaman berikutnya.</p> <p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.</p> <p>Kembali Ke Menu</p> <p>Ini adalah contoh Link absolut</p> <p>Klik di sini jika Anda ingin menuju ke halaman berikutnya.</p> <p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.</p> <p>Kembali Ke Menu</p> <p>Ini adalah contoh Link dengan Window Baru</p> <p>Klik www.google.com di halaman baru</p> <p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.</p> <p>Kembali Ke Menu</p> <p>Ini adalah contoh link ke email</p> <p>Anda dapat menghubungi saya di email ini untuk pertanyaan yang lebih lanjut.</p> <p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.</p> <p>Kembali Ke Atas</p> <p>Penjelasan:</p> <ul style="list-style-type: none">- Link relative digunakan untuk berpindah ke halaman html yang kita buat atau berpindah ke halaman html yang file nya di simpan di directory yang sama.- Link absolute digunakan untuk berpindah ke halaman lain seperti google.com, Instagram.com dll.- Link with new window sama seperti link absolute dan relative tetapi kita perlu menambahkan target=”_blank” agar membuat tab baru.



- Link with email akan menghubungkan ke email target, kita perlu menambahkan mailto di depan email target.

Tugas Praktikum Bagian 10: Link

Buat sebuah halaman, beri nama tugasLink.html

Tampilkan sebuah gambar yang mengandung link ke <http://www.google.com>.

Kode:

```
<? tugasLink.html > <html> <body> <img>
1 <html>
2 <head>
3 <title>Tugas Praktikum Bagian 10</title>
4 </head>
5 <body align="center">
6 <h2>TELAGA SARANGAN</h2>
7 <h3>Kabupaten Magetan, Jawa Timur</h3>
8 <a href="http://www.google.com"></a>
9 
11 </body>
12 </html>
```

Hasil:

TELAGA SARANGAN

Kabupaten Magetan, Jawa Timur



Praktikum Bagian 11 : Tabel dan Peraturannya

Soal No	Jawaban
15	<p>Catat hasil pengamatanmu (soal no 15)</p> <p>Hasil:</p> <p>ini baris pertama kolom pertama ini barris pertama kolom kedua</p> <p>Penjelasan:</p> <p>Terdapat satu baris teks yaitu ini baris pertama kolom pertama ini baris kedua kolom kedua, yang sebenarnya adalah sebuah tabel yang memiliki satu baris dan dua kolom, karena tidak diberikan sebuah border jadi pada halaman tersebut, teks terlihat terhubung padahal tidak sebenarnya tidak terhubung karena berbeda kolom.</p>



16

Catat hasil pengamatanmu (soal no 16)

Kode:

```
buatTabel.html > html > body > table
1  <html>
2    <head>
3      <title>Membuat Tabel</title>
4    </head>
5    <body>
6      <table border="1">
7        <tr>
8          <td>ini baris pertama kolom pertama</td>
9          <td>ini baris pertama kolom kedua</td>
10       </tr>
11     </table>
12   </body>
13 </html>
```

Hasil:

ini baris pertama kolom pertama	ini baris pertama kolom kedua
---------------------------------	-------------------------------

Penjelasan:

Jika diberi border 1, maka table akan memiliki border sehingga akan terlihat antara kolom dan baris.

17

Tulis kode program buatTabel.html yang baru saja Anda ubah. (soal no 17).

Kode:

```
buatTabel.html > html > body > table > tr > td
1  <html>
2    <head>
3      <title>Membuat Tabel</title>
4    </head>
5    <body>
6      <table border="1">
7        <tr>
8          <td>ini baris pertama kolom pertama</td>
9          <td>ini baris pertama kolom kedua</td>
10       </tr>
11       <tr>
12         <td>ini baris kedua kolom pertama</td>
13       </tr>
14     </table>
15   </body>
16 </html>
```

Hasil:

ini baris pertama kolom pertama	ini baris pertama kolom kedua
ini baris kedua kolom pertama	

18

Catat di sini perubahannya. (soal no 18)

Kode:



Jurusan Teknologi Informasi Politeknik Negeri Malang

Jobsheet-1: Instalasi XAMPP dan HTML Dasar

Mata Kuliah Desain dan Pemrograman Web

Pengampu: Tim Ajar dan Pemrograman Web

September 2023

```
buatTabel.html > html > body > table
1 <html>
2   <head>
3     <title>Membuat Tabel</title>
4   </head>
5   <body>
6     <table border="1" height="100%" width="40%">
7       <tr>
8         <td>ini baris pertama kolom pertama</td>
9         <td>ini baris pertama kolom kedua</td>
10      </tr>
11      <tr>
12        <td>ini baris kedua kolom pertama</td>
13      </tr>
14    </table>
15  </body>
16 </html>
```

Hasil:

ini baris pertama kolom pertama	ini baris pertama kolom kedua
ini baris kedua kolom pertama	

Penjelasan:

Dengan di tambahkan atribut height = 100% artinya untuk mengatur tinggi tabel, lalu width = 40% maka table akan mengatur lebar table.

19

Apa yang anda pahami dari perbedaan penggunaan % dan penghilangan % pada kode program tersebut. Catat di sini. (soal no 19)

Kode:

```
buatTabel.html > html > body > table
1 <html>
2   <head>
3     <title>Membuat Tabel</title>
4   </head>
5   <body>
6     <table border="1" height="100" width="40">
7       <tr>
8         <td>ini baris pertama kolom pertama</td>
9         <td>ini baris pertama kolom kedua</td>
10      </tr>
11      <tr>
12        <td>ini baris kedua kolom pertama</td>
13      </tr>
14    </table>
15  </body>
16 </html>
```

Hasil:



ini baris pertama kolom pertama	ini baris pertama kolom kedua
ini baris kedua kolom pertama	

Penjelasan:

Apa bila kita tidak menambahkan satuan dibelakang angka maka otomatis html akan mengatur defaultnya menjadi pixel jadi height = 100px dan width = 40px.

20

Catat di sini perubahannya. (soal no 20)

Kode:

```
buatTabel.html > html > body > table
1 <html>
2   <head>
3     <title>Membuat Tabel</title>
4   </head>
5   <body>
6     <table border="1" height="100" width="40" cellpadding="20">
7       <tr>
8         <td>ini baris pertama kolom pertama</td>
9         <td>ini baris pertama kolom kedua</td>
10      </tr>
11      <tr>
12        <td>ini baris kedua kolom pertama</td>
13      </tr>
14    </table>
15  </body>
16 </html>
```

Hasil:

ini baris pertama kolom pertama	ini baris pertama kolom kedua
ini baris kedua kolom pertama	

Penjelasan:



Cellpadding akan menambahkan jarak di setiap sisi sebesar 20px.

21

Catat di sini perubahannya. (soal no 21)

Kode:

```
buatTabel.html > html > body > table
1  <html>
2  <head>
3    <title>Membuat Tabel</title>
4  </head>
5  <body>
6    <table border="1" height="100" width="40" cellpadding="5">
7      <tr>
8        <td>ini baris pertama kolom pertama</td>
9        <td>ini baris pertama kolom kedua</td>
10     </tr>
11     <tr>
12       <td>ini baris kedua kolom pertama</td>
13     </tr>
14   </table>
15 </body>
16 </html>
```

Hasil:

ini baris pertama kolom pertama	ini baris pertama kolom kedua
ini baris kedua kolom pertama	

Penjelasan:

Karena ukuran cellpadding diubah menjadi 5 maka setiap cell akan memiliki jarak disetiap sisi sebesar 5px.

22

Catat di sini hasil pengamatanmu. (soal no 22)

Kode:

```
buatTabel.html > html > body > table > tr > td
1  <html>
2  <head>
3    <title>Membuat Tabel</title>
4  </head>
5  <body>
6    <table border="1" height="100" width="40" cellpadding="5" >
7      <tr>
8        <td align="right">ini baris pertama kolom pertama</td>
9        <td>ini baris pertama kolom kedua</td>
10     </tr>
11     <tr>
12       <td>ini baris kedua kolom pertama</td>
13     </tr>
14   </table>
15 </body>
16 </html>
```

Hasil:



Jurusan Teknologi Informasi Politeknik Negeri Malang

Jobsheet-1: Instalasi XAMPP dan HTML Dasar

Mata Kuliah Desain dan Pemrograman Web

Pengampu: Tim Ajar dan Pemrograman Web

September 2023

ini baris pertama kolom pertama	ini baris pertama kolom kedua
ini baris kedua kolom pertama	

Penjelasan:

Karena yang ditambahkan align adalah baris satu dan kolom satu saja maka yang akan berubah menjadi rata kanan adalah text pada baris satu kolom satu.

23

Catat di sini hasil pengamatanmu. (soal no 23)

Kode:

```
1 <html>
2   <head>
3     <title>Membuat Tabel</title>
4   </head>
5   <body>
6     <table border="1" height="100%" width="40%" cellpadding="5" >
7       <tr>
8         <td align="right" valign="bottom">ini baris pertama kolom pertama</td>
9         <td>ini baris pertama kolom kedua</td>
10      </tr>
11      <tr>
12        <td>ini baris kedua kolom pertama</td>
13      </tr>
14    </table>
15  </body>
16 </html>
```

Hasil:

ini baris pertama kolom pertama	ini baris pertama kolom kedua
ini baris kedua kolom pertama	

Penjelasan:



Dengan menambahkan valign = "bottom" maka element td akan selalu berada di bawah.

24 Catat di sini hasil pengamatanmu. (soal no 24)

Kode:

```
buatTabel.html > html > body > table > tr > id
1 <html>
2 <head>
3 <title>Membuat Tabel</title>
4 </head>
5 <body>
6 <table border="1" height="100%" width="40%" cellpadding="5" >
7 <tr>
8 <td align="right" valign="bottom">
9 <font face="courier">ini baris pertama kolom pertama</font></td>
10 <td>ini baris pertama kolom kedua</td>
11 </tr>
12 <tr>
13 <td>ini baris kedua kolom pertama</td>
14 </tr>
15 </table>
16 </body>
17 </html>
```

Hasil:

ini baris pertama kolom pertama	ini baris pertama kolom kedua
ini baris kedua kolom pertama	

Penjelasan:

Font pada kolom pertama berubah.

25 Tulis kode yang berubah sesuai langkah 34 pada file buatTabel.html di sini (soal no 25).

Kode:

```
buatTabel.html > html > body > table > tr > td > font
1 <html>
2 <head>
3 <title>Membuat Tabel</title>
4 </head>
5 <body>
6 <table border="1" height="100%" width="40%" cellpadding="5" >
7 <tr>
8 <td align="right" valign="bottom">
9 <font face="courier" color="red" size="15">ini baris pertama kolom pertama</font>
10 <td>ini baris pertama kolom kedua</td>
11 </tr>
12 <tr>
13 <td>ini baris kedua kolom pertama</td>
14 </tr>
15 </table>
16 </body>
17 </html>
```

Hasil:



Jurusan Teknologi Informasi Politeknik Negeri Malang

Jobsheet-1: Instalasi XAMPP dan HTML Dasar

Mata Kuliah Desain dan Pemrograman Web

Pengampu: Tim Ajar dan Pemrograman Web

September 2023

	<table><tr><td><div>ini baris pertama kolom pertama</div></td><td><div>ini baris pertama kolom kedua</div></td></tr><tr><td><div>ini baris kedua kolom pertama</div></td><td></td></tr></table>	<div>ini baris pertama kolom pertama</div>	<div>ini baris pertama kolom kedua</div>	<div>ini baris kedua kolom pertama</div>			
<div>ini baris pertama kolom pertama</div>	<div>ini baris pertama kolom kedua</div>						
<div>ini baris kedua kolom pertama</div>							
26	<div>(soal no 26)</div> <div>Hasil:</div> <table><tr><td><div>ini baris pertama kolom pertama</div></td><td><div>ini baris pertama kolom kedua</div></td><td><div>tambah 1 kolom</div></td></tr><tr><td colspan="2"><div>ini baris kedua kolom pertama</div></td><td></td></tr></table>	<div>ini baris pertama kolom pertama</div>	<div>ini baris pertama kolom kedua</div>	<div>tambah 1 kolom</div>	<div>ini baris kedua kolom pertama</div>		
<div>ini baris pertama kolom pertama</div>	<div>ini baris pertama kolom kedua</div>	<div>tambah 1 kolom</div>					
<div>ini baris kedua kolom pertama</div>							
27	<div>(soal no 27)</div> <div>Hasil:</div> <table><tr><td><div>ini baris pertama kolom pertama</div></td><td><div>ini baris pertama kolom kedua</div></td><td><div>tambah 1 kolom</div></td></tr><tr><td><div>ini baris kedua kolom pertama</div></td><td colspan="2"><div>ini sekarang menjadi gabungan 2 kolom</div></td></tr></table>	<div>ini baris pertama kolom pertama</div>	<div>ini baris pertama kolom kedua</div>	<div>tambah 1 kolom</div>	<div>ini baris kedua kolom pertama</div>	<div>ini sekarang menjadi gabungan 2 kolom</div>	
<div>ini baris pertama kolom pertama</div>	<div>ini baris pertama kolom kedua</div>	<div>tambah 1 kolom</div>					
<div>ini baris kedua kolom pertama</div>	<div>ini sekarang menjadi gabungan 2 kolom</div>						
28	<div>Catat hasil pengamatanmu di sini. (soal no 28)</div> <div>Hasil:</div>						



Jurusan Teknologi Informasi Politeknik Negeri Malang

Jobsheet-1: Instalasi XAMPP dan HTML Dasar

Mata Kuliah Desain dan Pemrograman Web

Pengampu: Tim Ajar dan Pemrograman Web

September 2023

	<table><tr><td>ini baris pertama kolom pertama</td><td>ini baris pertama kolom kedua</td><td>tambah 1 kolom</td></tr><tr><td>ini baris kedua kolom pertama</td><td colspan="2">ini sekarang menjadi gabungan 2 kolom</td></tr></table>	ini baris pertama kolom pertama	ini baris pertama kolom kedua	tambah 1 kolom	ini baris kedua kolom pertama	ini sekarang menjadi gabungan 2 kolom	
ini baris pertama kolom pertama	ini baris pertama kolom kedua	tambah 1 kolom					
ini baris kedua kolom pertama	ini sekarang menjadi gabungan 2 kolom						
29	<p>Catat di sini hasil pengamatanmu. (soal no 29)</p> <p>Hasil:</p> <table><tr><td rowspan="2">ini baris pertama kolom pertama</td><td>ini baris pertama kolom kedua</td><td>tambah 1 kolom</td></tr><tr><td>ini baris kedua kolom pertama</td><td>ini sekarang menjadi gabungan 2 kolom</td></tr></table>	ini baris pertama kolom pertama	ini baris pertama kolom kedua	tambah 1 kolom	ini baris kedua kolom pertama	ini sekarang menjadi gabungan 2 kolom	
ini baris pertama kolom pertama	ini baris pertama kolom kedua		tambah 1 kolom				
	ini baris kedua kolom pertama	ini sekarang menjadi gabungan 2 kolom					
	<p>Penjelasan:</p> <p>Sekarang baris pertama kolom pertama menjadi gabungan dari baris pertama dan baris kedua sehingga menghasilkan tampilan seperti berikut.</p>						

Praktikum Bagian 13 : Bekerja dengan Form pada HTML

Soal No	Jawaban
30	Catat hasil pengamatan dan pemahamanmu (soal no 30) Hasil:



Jurusan Teknologi Informasi Politeknik Negeri Malang

Jobsheet-1: Instalasi XAMPP dan HTML Dasar

Mata Kuliah Desain dan Pemrograman Web

Pengampu: Tim Ajar dan Pemrograman Web

September 2023

	<p>FORM</p> <p><input type="text" value="Enter your name here"/></p> <p>Are you a student? <input type="checkbox"/></p> <p>How old are you?</p> <p><input type="radio"/> 10 - 15 <input type="radio"/> 16 - 20 <input type="radio"/> 21 - 25</p> <p><input type="button" value="Send"/> <input type="button" value="Clear"/></p> <p>Penjelasan: Pada halaman website terdapat sebuah inputan yang digunakan untuk memasukkan nama yaitu berupa tag yang bertipe text, lalu dibawahnya terdapat pertanyaan Are you student? dan sebuah kotak disampingnya, yang apa bila di klik akan terdapat sebuah checklist, yang dibuat dengan menggunakan tag bertipe checkbox. Lalu ada pilihan umur yang apa bila kita klik salah satu maka pada lingkaran akan berwarna hitam yang dibuat dengan tag bertipe radio. Lalu ada dua tombol yaitu send dan reset yang dibuat dengan tag dengan tipe submit, dan pada reset bertipe reset.</p>
31	<p>Catat kode program yang anda tambahkan pada langkah 7 (soal no 31)</p> <p>Kode: <input type="text" name="var2" size="30" value="Enter your address here"></p> <p>Hasil:</p> <p>FORM</p> <p><input type="text" value="Enter your name here"/></p> <p><input type="text" value="Enter your address here"/></p> <p>Are you a student? <input type="checkbox"/></p> <p>How old are you?</p> <p><input type="radio"/> 10 - 15 <input type="radio"/> 16 - 20 <input type="radio"/> 21 - 25</p> <p><input type="button" value="Send"/> <input type="button" value="Clear"/></p>
32	<p>Apakah tampilan pada browser menjadi seperti di bawah ini ?. (soal no 32).</p> <p>Kode: Which one do you have?

 <input type="checkbox" name="vehicle1" value="Bike" checked> I have a bike
 <input type="checkbox" name="vehicle2" value="Car"> I have a car
 <input type="checkbox" name="vehicle3" value="Boat"> I have a boat

</p>



Jurusan Teknologi Informasi Politeknik Negeri Malang
Jobsheet-1: Instalasi XAMPP dan HTML Dasar
Mata Kuliah Desain dan Pemrograman Web
Pengampu: Tim Ajar dan Pemrograman Web
September 2023

Hasil:

FORM

Enter your name here

Enter your address here

Are you a student? ☐

How old are you?

☐ 10 - 15
☐ 16 - 20
☐ 21 - 25

Which one do you have?

☒ I have a bike
☐ I have a car
☐ I have a boat

Send Clear

Penjelasan:

Ya

33

Tuliskan di sini kode seluruh pengaturan checkbox termasuk kode pengaturan checkbox yang baru saja anda tambahkan . (soal no 33)

Kode:

```
1 <html>
2 <head>
3 <title>Membuat Form</title>
4 </head>
5 <body>
6 <form method="POST" action="gambar.html">
7 <div>
8 <input type="text" name="var1" size="30" value="Enter your name here"> <br><br>
9 <input type="text" name="var2" size="30" value="Enter your address here">
10 <br><br>
11 <input type="checkbox" name="var3">
12 <br><br>
13 <input type="radio" name="var4" value="r1">10 - 15 <br>
14 <input type="radio" name="var4" value="r2">16 - 20 <br>
15 <input type="radio" name="var4" value="r3">21 - 25 <br><br>
16 <div>
17 <input type="checkbox" name="vehicle1" value="Bike"> I have a bike <br>
18 <input type="checkbox" name="vehicle2" value="Car"> I have a car <br>
19 <input type="checkbox" name="vehicle3" value="Boat" checked=""> I have a boat <br><br>
20 <input type="submit" name="var5" value="Send">
21 <input type="reset" name="var6" value="Clear">
22 </div>
23 </form>
24 </body>
25 </html>
```

Hasil:

FORM

Enter your name here

Enter your address here

Are you a student? ☐

How old are you?

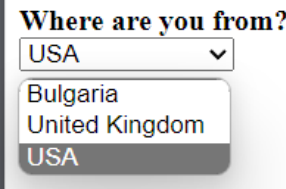
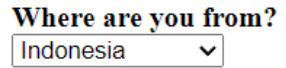
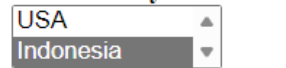
☐ 10 - 15
☐ 16 - 20
☐ 21 - 25

Which one do you have?

☐ I have a bike
☐ I have a car
☒ I have a boat

Send Clear



34	<p>Catat di sini apa yang dimaksud dengan potongan program (cara kerja) pada langkah 17. (soal no 34)</p> <p>Hasil:</p>  <p>Penjelasan:</p> <p>Pada kode tersebut terdapat sebuah tag yang berisi Where are you from, yang digunakan sebagai judul dari form nya, lalu dibawahnya terdapat tag dengan nama var6 dan dengan ukuran 1, dan didalamnya terdapat beberapa pilihan pada tak</p>
35	<p>Catat di sini perubahannya. (soal no 35)</p> <p>Hasil:</p>  <p>Penjelasan:</p> <p>Untuk menambahkan pilihan Indonesia bisa dengan menambahkan kode berikut: <code><option value="ID" selected>Indonesia</option></code> Dimana selected digunakan untuk mengatur nilai default.</p>
36	<p>Catat di sini perubahannya. (soal no 36)</p> <p>Hasil:</p>  <p>Penjelasan:</p> <p>Dengan mengubah size menjadi 2 maka, akan dapat menampilkan 2 pilihan sekaligus, tidak seperti pada nomor 35.</p>
37	<p>Catat di sini kode yang anda tambahkan pada langkah 26. (soal no 37)</p> <p>Kode:</p> <ul style="list-style-type: none">- (Untuk menambahkan input password) <code>Enter your private code</code> <code><input type="password" name="var7"></code> <code>

</code>- (Untuk menambahkan textarea) <code>Enter your comment</code> <code>
</code> <code><textarea name="var8" cols="30" rows="5" placeholder="Fill this area"></textarea></code> <code>

</code> <p>Hasil:</p> <ul style="list-style-type: none">- (password)



Jurusan Teknologi Informasi Politeknik Negeri Malang

Jobsheet-1: Instalasi XAMPP dan HTML Dasar

Mata Kuliah Desain dan Pemrograman Web

Pengampu: Tim Ajar dan Pemrograman Web

September 2023

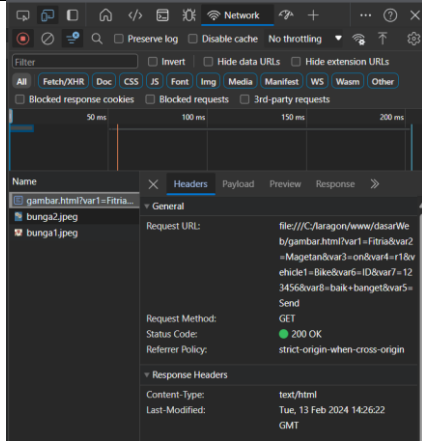
	<p>FORM</p> <p>Enter your name here <input type="text"/></p> <p>Enter your address here <input type="text"/></p> <p>Are you a student? <input type="checkbox"/></p> <p>How old are you?</p> <p><input type="radio"/> 10 - 15</p> <p><input type="radio"/> 16 - 20</p> <p><input type="radio"/> 21 - 25</p> <p>Which one do you have?</p> <p><input type="checkbox"/> I have a bike</p> <p><input type="checkbox"/> I have a car</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> I have a boat</p> <p>Where are you from?</p> <p>Indonesia <input type="text"/></p> <p>Enter your private code <input type="text"/></p> <p><input type="button" value="Send"/> <input type="button" value="Clear"/></p> <p>- (textarea)</p> <p>FORM</p> <p>Enter your name here <input type="text"/></p> <p>Enter your address here <input type="text"/></p> <p>Are you a student? <input type="checkbox"/></p> <p>How old are you?</p> <p><input type="radio"/> 10 - 15</p> <p><input type="radio"/> 16 - 20</p> <p><input type="radio"/> 21 - 25</p> <p>Which one do you have?</p> <p><input type="checkbox"/> I have a bike</p> <p><input type="checkbox"/> I have a car</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> I have a boat</p> <p>Where are you from?</p> <p>Indonesia <input type="text"/></p> <p>Enter your private code <input type="text"/></p> <p>Enter your comment</p> <p>Fill this area <input type="text"/></p> <p><input type="button" value="Send"/> <input type="button" value="Clear"/></p>
38	<p>Catat hasil pengamatanmu di sini. (soal no 38)</p> <p>Hasil:</p> <p>- POST</p>



Jurusan Teknologi Informasi Politeknik Negeri Malang
Jobsheet-1: Instalasi XAMPP dan HTML Dasar
Mata Kuliah Desain dan Pemrograman Web
Pengampu: Tim Ajar dan Pemrograman Web
September 2023



Jurusan Teknologi Informasi Politeknik Negeri Malang
Jobsheet-1: Instalasi XAMPP dan HTML Dasar
Mata Kuliah Desain dan Pemrograman Web
Pengampu: Tim Ajar dan Pemrograman Web
September 2023



Penjelasan:

Ketika send di klik maka akan langsung dihubungkan ke halaman gambar.html karena terdapat atribut action="gambar.html" pada tag <form>, dalam penggunaan method karena website masih belum di lengkapi dengan sistem maka tidak terlalu terlihat perbedaannya. Tetapi terdapat perbedaan ketika dilihat pada console.