

Laporan Praktikum Desain dan Pemrograman Web  
Jobsheet 2 - HTML



Disusun Oleh :

Margaretha Violina Putri Purnomo  
2131710056  
MI 1F / 10

TEKNOLOGI INFORMASI – MANAJEMEN INFORMATIKA

POLITEKNIK NEGERI MALANG

TAHUN PELAJARAN 2022/2023

## Daftar Isi

Daftar Isi .....	2
1. Tujuan Pembelajaran .....	3
2. Materi.....	3
Materi Form : .....	3
Materi HTML5 : .....	10
Materi Garis Lintang & Garis Bujur : .....	12
Materi Iframe : .....	12


# 1. Tujuan Pembelajaran

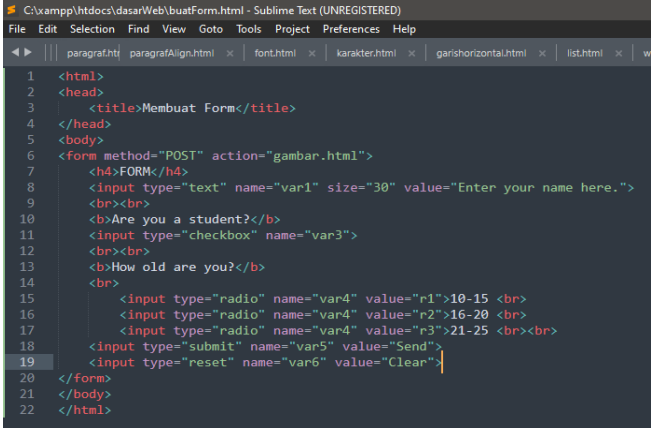
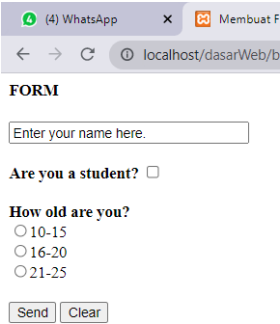
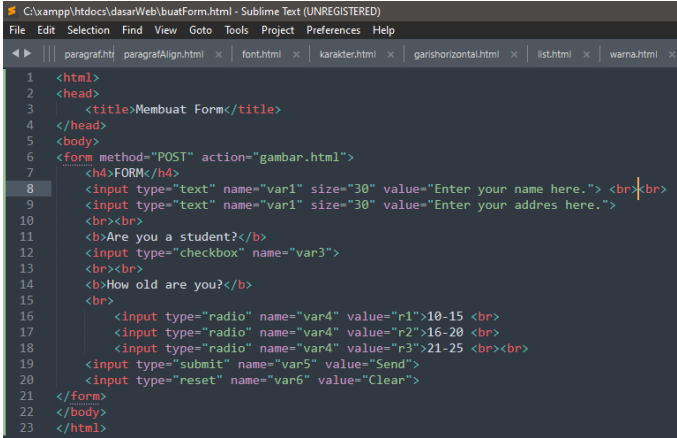
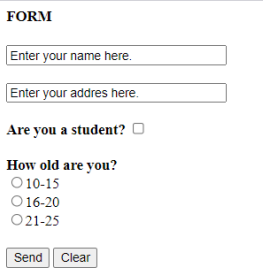
Pada pertemuan ini akan dijelaskan tentang form,frameset. Setelah menyelesaikan materi pada pertemuan ini, mahasiswa mampu Mahasiswa mampu menjelaskan HTML 5 dan implementasinya

## 2. Materi

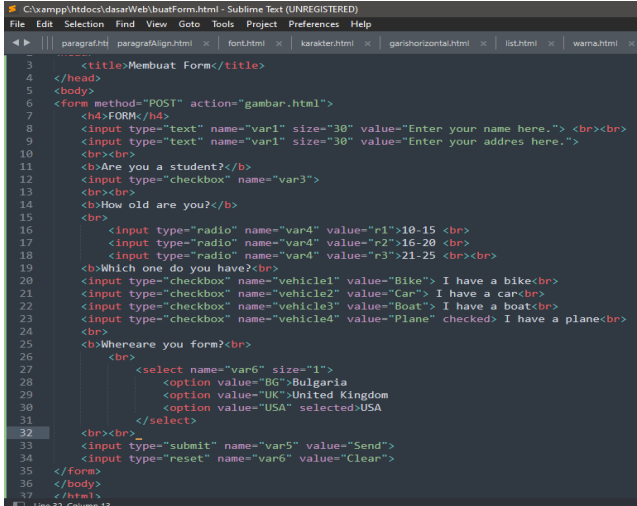
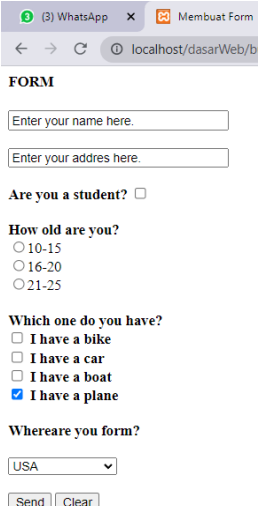
Form merupakan tempat penginputan data sebelum diproses oleh sistem. salah satunya adalah form login, form comment, form data user, dan lain sebagainya. untuk proses penginputan data dari form akan kita bahas di materi PHP, MYSQL, dan JavaScript. tag yang digunakan untuk membuat form ini adalah tag <form> yang didalamnya bisa berupa <input> , <text area> , <option> dan <select>.

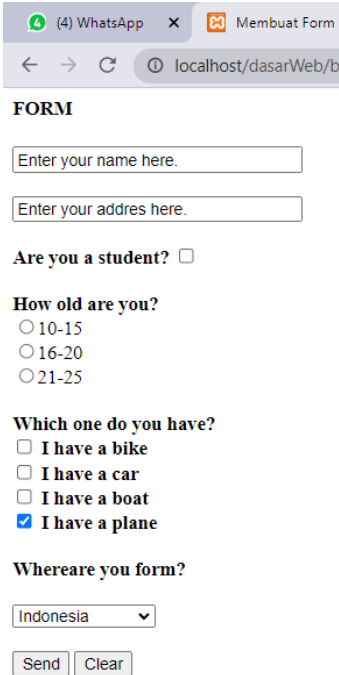
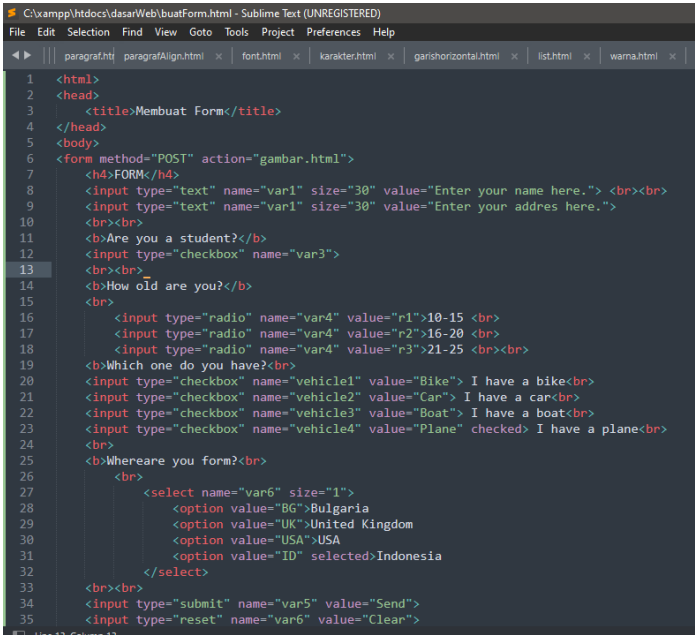
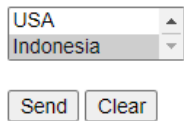
### Materi Form :

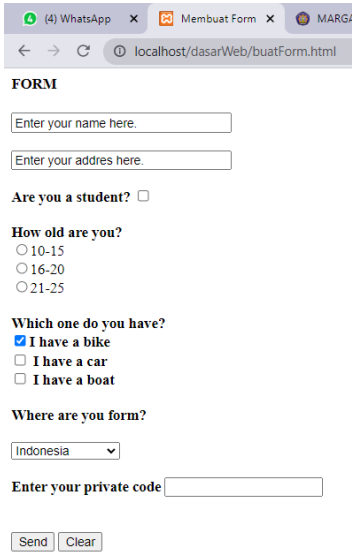
Langkah	Keterangan
1	<p>Pertama pada praktikum ini akan membuat form dengan elemen-elemen seperti pada gambar :</p> <p><b>FORM</b></p> 
2	Buat sebuah file bernama buatForm.html dan simpan file tersebut di dalam folder dasarWeb yang telah dibuat pada Praktikum 2.
3	Ketikkan kode di bawah ini dalam buatForm.html
4	<pre>&lt;html&gt;  &lt;head&gt;     &lt;title&gt;Membuat Form&lt;/title&gt; &lt;/head&gt;  &lt;body&gt;     &lt;form method="POST" action="gambar.html"&gt;         &lt;h4&gt;FORM&lt;/h4&gt;         &lt;input type="text" name="var1" SIZE="30" VALUE="Enter your name here."&gt;         &lt;BR&gt;&lt;BR&gt;         &lt;B&gt;Are you a student?&lt;/B&gt;         &lt;input type="checkbox" name="var3"&gt;         &lt;BR&gt;&lt;BR&gt;         &lt;B&gt;How old are you?&lt;/B&gt;         &lt;BR&gt;         &lt;input type="radio" name="var4" value="r1"&gt;10 - 15 &lt;BR&gt;         &lt;input type="radio" name="var4" value="r2"&gt;16 - 20 &lt;BR&gt;         &lt;input type="radio" name="var4" value="r3"&gt;21 - 25 &lt;BR&gt;&lt;BR&gt;         &lt;input type="submit" name="var5" value="Send"&gt;         &lt;input type="reset" name="var6" value="Clear"&gt;     &lt;/form&gt; &lt;/body&gt;  &lt;/html&gt;</pre>
5	Simpan file tersebut kemudian buka browser Anda lalu ketikkan alamat : localhost/dasarWeb/buatForm.html

6	Amati apa yang tampil pada browser.
7	<p>Catat hasil pengamatan dan pemahamanmu (soal no 30)</p> <div>   </div> <p><b>Jawab :</b> Hasil pada web form dapat dibuat sesuai perintah. Terdapat beberapa kode untuk inputan dengan type text dengan value nama dan inputan type radio yang berguna mendefinisikan radio pada button dengan value range usia yang ditampilkan di web.</p>
8	<p>Tambahkan satu input text yang akan digunakan untuk memasukkan alamat, letakkan di bawah elemen input text untuk memasukkan nama.</p> <p>Simpan file lalu jalankan melalui browser : localhost/dasarWeb/buatForm.html</p>
9	Amati apa yang berubah pada tampilan
10	<p>Catat kode program yang anda tambahkan pada langkah 7 (soal no 31)</p> <div>   </div> <p><b>Jawab :</b> Form berubah menjadi gambar diatas karena pada kode ditambahkan kode untuk memasukkan inputan berupa text dengan value alamat. Berikut kode tambahannya : <code>&lt;input type="text" name="var1" size="30" value="Enter your addres here."&gt;</code></p>
11	<p>Tambahkan kode program berikut ini di bawah radio button yang terakhir, di atas tombol submit dan clear.</p> <div> <pre> &lt;b&gt;Which one do you have?&lt;/b&gt;&lt;br&gt;&lt;br&gt; &lt;input type="checkbox" name="vehicle1" value="Bike" checked&gt; I have a bike&lt;br&gt; &lt;input type="checkbox" name="vehicle2" value="Car"&gt; I have a car&lt;br&gt; &lt;input type="checkbox" name="vehicle3" value="Boat"&gt; I have a boat&lt;br&gt; </pre> </div>
12	Apakah tampilan pada browser menjadi seperti di bawah ini ?. (soal no 32)


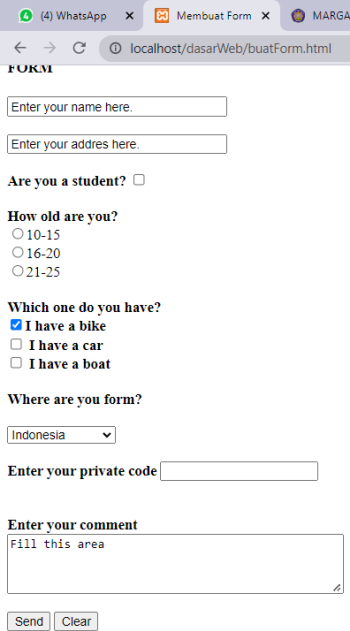
	<div> <div>FORM</div> <div> <div>Enter your name here.</div> <div>Enter your address here.</div> </div> <div>Are you a student? <input type="checkbox"/></div> <div>How old are you?</div> <div> <input type="radio"/> 10 - 15  <input type="radio"/> 16 - 20  <input type="radio"/> 21 - 25 </div> <div>Which one do you have?</div> <div> <input checked="" type="checkbox"/> I have a bike  <input type="checkbox"/> I have a car  <input type="checkbox"/> I have a boat </div> <div> <div>Send</div> <div>Clear</div> </div> </div> <div> <div>Jawab : Ya tampilannya sama</div> <div> <pre> 1 &lt;html&gt; 2 &lt;head&gt; 3 &lt;title&gt;Membuat Form&lt;/title&gt; 4 &lt;/head&gt; 5 &lt;body&gt; 6 &lt;form method="POST" action="gambar.html"&gt; 7 &lt;h4&gt;FORM&lt;/h4&gt; 8 &lt;input type="text" name="var1" size="30" value="Enter your name here."&gt; &lt;br&gt;&lt;br&gt; 9 &lt;input type="text" name="var1" size="30" value="Enter your address here."&gt; 10 &lt;br&gt;&lt;br&gt; 11 &lt;b&gt;Are you a student?&lt;/b&gt; 12 &lt;input type="checkbox" name="var3"&gt; 13 &lt;br&gt;&lt;br&gt; 14 &lt;b&gt;How old are you?&lt;/b&gt; 15 &lt;br&gt; 16 &lt;input type="radio" name="var4" value="r1"&gt;10-15 &lt;br&gt; 17 &lt;input type="radio" name="var4" value="r2"&gt;16-20 &lt;br&gt; 18 &lt;input type="radio" name="var4" value="r3"&gt;21-25 &lt;br&gt;&lt;br&gt; 19 &lt;b&gt;Which one do you have?&lt;/b&gt;&lt;br&gt; 20 &lt;input type="checkbox" name="vehicle1" value="Bike" checked=""&gt; I have a bike&lt;br&gt; 21 &lt;input type="checkbox" name="vehicle2" value="Car"&gt; I have a car&lt;br&gt; 22 &lt;input type="checkbox" name="vehicle3" value="Boat"&gt; I have a boat&lt;br&gt; 23 &lt;input type="submit" name="var5" value="Send"&gt; 24 &lt;input type="reset" name="var6" value="Clear"&gt; 25 &lt;/form&gt; 26 &lt;/body&gt; 27 &lt;/html&gt; </pre> </div> <div> <div>FORM</div> <div> <div>Enter your name here.</div> <div>Enter your address here.</div> </div> <div>Are you a student? <input type="checkbox"/></div> <div>How old are you?</div> <div> <input type="radio"/> 10-15  <input type="radio"/> 16-20  <input type="radio"/> 21-25 </div> <div>which one do you have?</div> <div> <input checked="" type="checkbox"/> I have a bike  <input type="checkbox"/> I have a car  <input type="checkbox"/> I have a boat </div> <div> <div>Send</div> <div>Clear</div> </div> </div> </div>
13	Dari kode yang anda ubah di soal no 32, tambahkan satu input checkbox yang akan menampilkan pilihan berisi “I have a plane” dan tanda √ pindah dari opsi “I have a bike” ke opsi checkbox “I have a plane.”
14	Simpan pekerjaan anda lalu jalankan kembali pada browser alamat berikut : localhost/dasarWeb/buatForm.html
15	<p>Tuliskan di sini kode seluruh pengaturan checkbox termasuk kode pengaturan checkbox yang baru saja anda tambahkan . (soal no 33)</p> <p><b>Jawab :</b> Berikut kode dan tampilan pada web setelah ditambahkan pilihan berisi “I have a plane” dan tanda √ pindah dari opsi “I have a bike” ke opsi checkbox “I have a plane”.</p> <p>Untuk pengaturan checkbox ialah dengan mengisi inputan dengan type checkbox dengan value yang ingin ditampilkan di web dan pilihan-pilihan pada button checkbox dapat dipilih. Mengenai tanda √ yang awalnya ada pada opsi “I have a bike” itu karena tambahan kode checked dan ketika itu dipindahkan pada opsi checkbox “I have a plane” maka opsi tersebut juga tercentang otomatis saat tampil di web sama seperti percobaan sebelumnya bahwa di checkbox opsi “I have a bike” juga tercentang.</p> <div> <div> <div>FORM</div> <div> <div>Enter your name here.</div> <div>Enter your address here.</div> </div> <div>Are you a student? <input type="checkbox"/></div> <div>How old are you?</div> <div> <input type="radio"/> 10-15  <input type="radio"/> 16-20  <input type="radio"/> 21-25 </div> <div>which one do you have?</div> <div> <input type="checkbox"/> I have a bike  <input type="checkbox"/> I have a car  <input type="checkbox"/> I have a boat  <input checked="" type="checkbox"/> I have a plane </div> <div> <div>Send</div> <div>Clear</div> </div> </div> <div> <pre> 1 &lt;html&gt; 2 &lt;head&gt; 3 &lt;title&gt;Membuat Form&lt;/title&gt; 4 &lt;/head&gt; 5 &lt;body&gt; 6 &lt;form method="POST" action="gambar.html"&gt; 7 &lt;h4&gt;FORM&lt;/h4&gt; 8 &lt;input type="text" name="var1" size="30" value="Enter your name here."&gt; &lt;br&gt;&lt;br&gt; 9 &lt;input type="text" name="var1" size="30" value="Enter your address here."&gt; 10 &lt;br&gt;&lt;br&gt; 11 &lt;b&gt;Are you a student?&lt;/b&gt; 12 &lt;input type="checkbox" name="var3"&gt; 13 &lt;br&gt;&lt;br&gt; 14 &lt;b&gt;How old are you?&lt;/b&gt; 15 &lt;br&gt; 16 &lt;input type="radio" name="var4" value="r1"&gt;10-15 &lt;br&gt; 17 &lt;input type="radio" name="var4" value="r2"&gt;16-20 &lt;br&gt; 18 &lt;input type="radio" name="var4" value="r3"&gt;21-25 &lt;br&gt;&lt;br&gt; 19 &lt;b&gt;Which one do you have?&lt;/b&gt;&lt;br&gt; 20 &lt;input type="checkbox" name="vehicle1" value="Bike"&gt; I have a bike&lt;br&gt; 21 &lt;input type="checkbox" name="vehicle2" value="Car"&gt; I have a car&lt;br&gt; 22 &lt;input type="checkbox" name="vehicle3" value="Boat"&gt; I have a boat&lt;br&gt; 23 &lt;input type="checkbox" name="vehicle4" value="Plane" checked=""&gt; I have a plane&lt;br&gt; 24 &lt;input type="submit" name="var5" value="Send"&gt; 25 &lt;input type="reset" name="var6" value="Clear"&gt; 26 &lt;/form&gt; 27 &lt;/body&gt; 28 &lt;/html&gt; </pre> </div> </div>
16	Tambahkan kode program di langkah ke 17 ke dalam kode program yang anda ubah di langkah 13, tempatkan di bawah pengaturan checkbox dan di atas pengaturan tombol.

17	<pre> &lt;br&gt; &lt;b&gt;Where are you from?&lt;/b&gt; &lt;br&gt; &lt;select name="var6" size="1"&gt;   &lt;option value="BG"&gt;Bulgaria   &lt;option value="UK"&gt;United Kingdom   &lt;option value="USA" selected&gt;USA &lt;/select&gt; &lt;br&gt;&lt;br&gt; </pre>
18	<p>Simpan pekerjaan anda lalu jalankan kembali pada browser alamat berikut : localhost/dasarWeb/buatForm.html</p>
19	<p>Catat di sini apa yang dimaksud dengan potongan program (cara kerja) pada langkah 17. (soal no 34)</p> <div>   </div> <p><b>Jawab :</b> Cara kerja potongan program langkah 17 adalah program ini membuat element select dimana didalamnya ada menu option yang mendefinisikan opsi pada menu select. Ada pula atribut selected pada potongan program diatas dimana berisi opsi terpilih dan juga atribut value berisi nilai elemen option.</p>
19	<p>Dari kode program yang anda ubah pada langkah 17, tambahkan satu pilihan negara yaitu Indonesia dan default pilihan berada di negara Indonesia.</p>

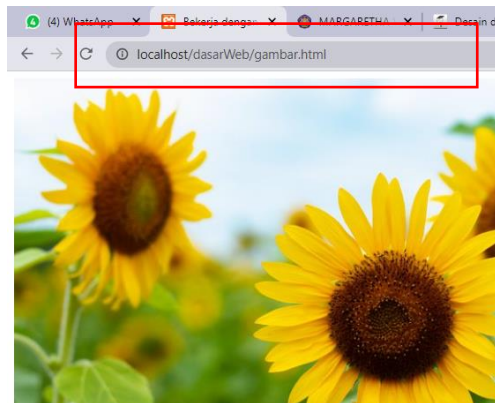
20	<p>Catat di sini perubahannya. (soal no 35)</p> <div>   </div> <p><b>Jawab :</b> Ada tambahan opsi Indonesia dan yang selected (default pilihan) juga Negara Indonesia</p>
21	Dari kode program pada langkah 17, ubah nilai <code>size=1</code> menjadi <code>size=2</code>
22	Simpan pekerjaan anda lalu jalankan kembali pada browser alamat berikut : <code>localhost/dasarWeb/buatForm.html</code>
23	<p>Catat di sini perubahannya. (soal no 36)</p> <p><b>Jawab :</b> Perubahannya nampak pada form di samping, dimana pilihan option di bagian Negara ada 2 tampilan karena size diganti jadi. Maksud dari 2 disini adalah dimana ada tampilan 2 Negara dan bisa di slide maju mundur (atas dan bawah) untuk ganti ke opsi Negara lain.</p> <div>  </div>
24	Dari kode program yang anda ubah pada langkah 21, kembalikan nilai <code>size=1</code> .
25	Simpan pekerjaan anda lalu jalankan kembali pada browser alamat berikut : <code>localhost/dasarWeb/buatForm.html</code>
26	Dari kode program yang anda ubah pada langkah 24, tambahkan sebuah single text area untuk memasukkan password, menggunakan input dengan tipe password, sehingga tampilan akan menjadi seperti ini :

	<p><b>FORM</b></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 checked="" type="checkbox"/> I have a bike</p> <p><input type="checkbox"/> I have a car</p> <p><input type="checkbox"/> I have a boat</p> <p>Where are you from?</p> <p>USA <input type="button" value="v"/></p> <p>Enter your private code <input type="text"/></p> <p><input type="button" value="Send"/> <input type="button" value="Clear"/></p>
27	<p>Simpan pekerjaan anda lalu jalankan kembali pada browser alamat berikut : localhost/dasarWeb/buatForm.html</p>
28	<p>Catat di sini kode yang anda tambahkan pada langkah 26. (soal no 37)</p> <p><b>Jawab :</b> Untuk membuat tampilan seperti langkah 26, saya menambahkan kode seperti potongan gambar dibawah ini : Dengan menggunakan input type password dan sebelum itu tampilan kata “Enter your private code” dengan tag &lt;b&gt;</p> <div>  <pre> 29         &lt;option value="ID" selected&gt;Indonesia 30     &lt;/select&gt; 31     &lt;br&gt;&lt;br&gt; 32     &lt;b&gt;Enter your private code 33     &lt;input type="password" name="var1" size="20"&gt;&lt;br&gt;&lt;br&gt; 34     &lt;br&gt; 35     &lt;input type="submit" name="var5" value="Send"&gt; 36     &lt;input type="reset" name="var6" value="Clear"&gt; 37 &lt;/form&gt; 38 &lt;/body&gt; 39 &lt;/html&gt; </pre> </div>
29	<p>Dari kode program pada langkah 28, tambahkan sebuah text area untuk mengetik komentar panjang dengan menggunakan tag &lt;text area&gt; dan &lt;/textarea&gt;, sehingga tampilan akan menjadi seperti di bawah ini :</p>

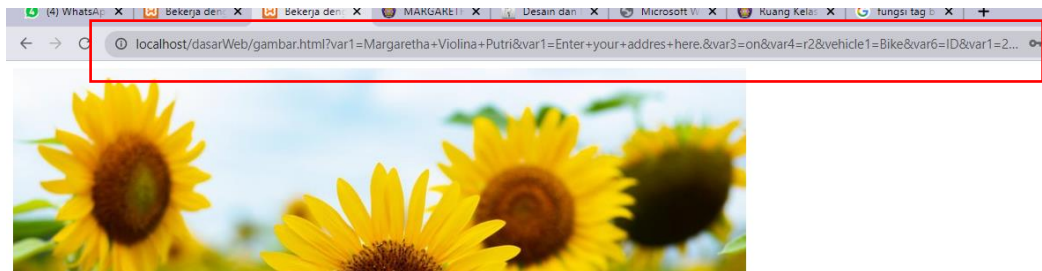


	
30	<p>Simpan pekerjaan anda lalu jalankan kembali pada browser alamat berikut : <code>localhost/dasarWeb/buatForm.html</code></p>
31	<p>Catat di sini kode yang Anda tambahkan pada langkah 29. (soal no 37)</p> <p><b>Jawab :</b> Hasil tampilan web sama seperti yang diperintahkan dan hasilnya ada dibawah ini :</p> <div style="display: flex; align-items: flex-start;"> <div style="flex: 1;">  </div> <div style="flex: 1; padding-left: 20px;"> <p>Dan untuk potongan kode yang ditambahkan adalah berikut :</p> <pre style="background-color: #2e3436; color: #eeeeec; padding: 10px;"> 35     &lt;b&gt;Enter your comment&lt;/b&gt; 36     &lt;br&gt; 37     &lt;textarea name="Fill this area" cols="45" rows="4"&gt; 38     Fill this area 39     &lt;/textarea&gt; 40     &lt;br&gt;&lt;br&gt; 41     &lt;input type="submit" name="var5" value="Send"&gt; 42     &lt;input type="reset" name="var6" value="Clear"&gt; 43 &lt;/form&gt;</pre> <p>Jadi tambahkan tag <code>&lt;text area&gt;</code> dan <code>&lt;/textarea&gt;</code> Kemudian atribut name sebagai nama input kontrol pada form element <code>&lt;text area&gt;</code>, kemudian cols (kolom textarea) nya saya buat 45 dan rows (baris textarea) nya 4. Untuk angka 45 dan 4 saya kira-kira saja untuk lebar textareanya sekitar 45 kolom kesamping dan 4 baris kebawah agar terlihat sama seperti tampilan web yang diperintahkan.</p> </div> </div>
32	<p>Perhatikan pada tag <code>&lt;form&gt;</code> terdapat atribut <code>method="POST"</code> . Jalankan kembali pada browser alamat berikut : <code>localhost/dasarWeb/buatForm.html</code>, Isi form, lalu klik pada tombol Send. Perhatikan pada alamat URL di halaman yang di tuju setelah tombol Send diklik.</p>
33	<p>Buka kembali kode program <code>buatForm.html</code>, ubah method dari POST menjadi GET. Simpan dan jalankan kembali pada browser alamat berikut : <code>localhost/dasarWeb/buatForm.html</code>, Isi form, lalu klik pada tombol Send. Perhatikan pada alamat URL di halaman yang di tuju setelah tombol send diklik. Amati dan bandingkan perbedaan antara method GET dan POST.</p>
34	<p>Catat hasil pengamatanmu di sini. (soal no 38)</p> <p><b>Jawab :</b> Pertama-tama hasil method POST ataupun GET sama-sama memiliki action/halaman yang dituju pada <code>gambar.html</code></p>

Berikut ini percobaan langkah 32 (method="POST") :  
 Jika menggunakan method="POST") informasi form dikirim terpisah dengan URL halaman yang dituju.



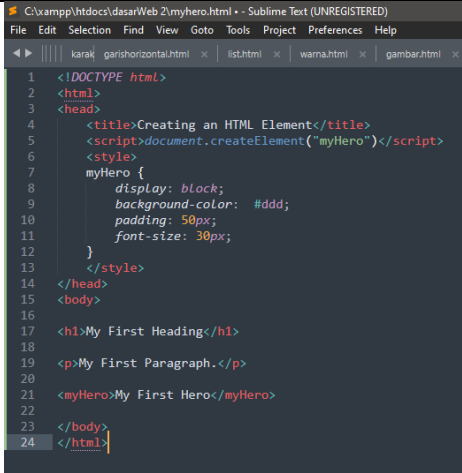
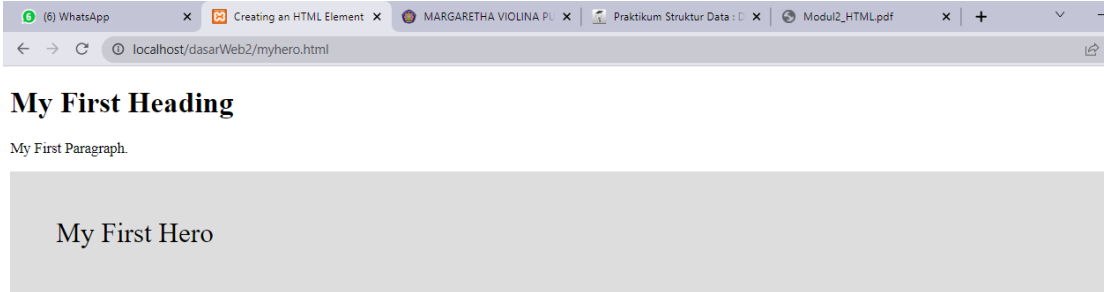
Berikut ini percobaan langkah 33 (method="GET") :  
 Jika menggunakan method="GET") informasi form dikirim dengan URL halaman yang dituju.



### Materi HTML5 :

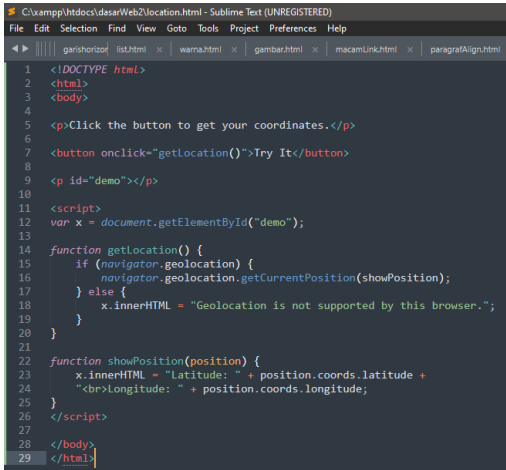
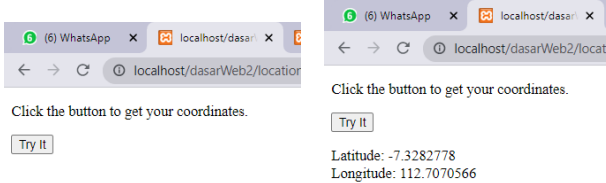
HTML5 adalah bahasa markup yang digunakan untuk penataan dan konten menyajikan di World Wide Web. Ini adalah versi kelima dan saat ini standar HTML. Diterbitkan bulan Oktober 2014 oleh World Wide Web Consortium (W3C) untuk meningkatkan bahasa dengan dukungan untuk multimedia terkini, sambil menjaga kedua dengan mudah dibaca oleh manusia dan konsisten dipahami oleh komputer dan perangkat seperti web browser, parser, dll HTML5 dimaksudkan untuk menggolongkan tidak hanya HTML 4, tetapi juga XHTML 1 dan DOM Level 2 HTML.

Langakah	Keterangan
1	Buatlah dengan menambahkan elemen baru yang disebut untuk HTML, dan mendefinisikan gaya tampilan untuk itu

		
2	Simpan pekerjaan anda lalu jalankan Kembali pada browser dan simpan dengan nama myhero.html	
3	Amati perubahannya dan catat hasilnya	 <p><b>Jawab :</b> Ada variasi baru di HTML 5 daripada HTML yang lama. Tampilan web berbeda dengan heading-heading dan blok warna dituliskannya dan ada tag &lt;p&gt; di blok warna nya sehingga tulisannya seperti paragraph yang menjorok.</p>

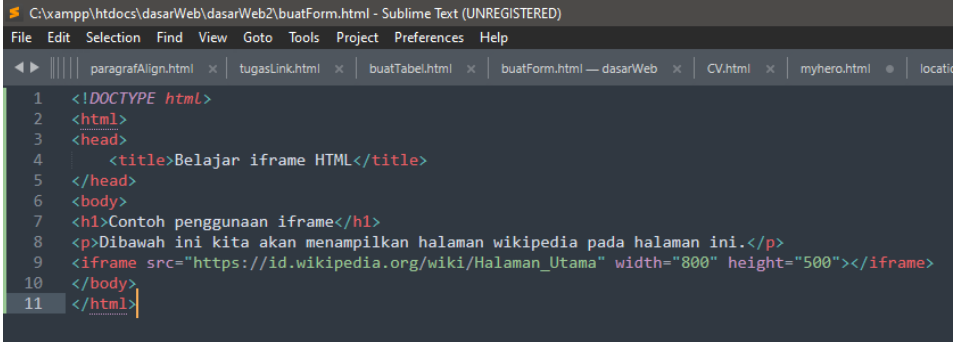

## Materi Garis Lintang & Garis Bujur :

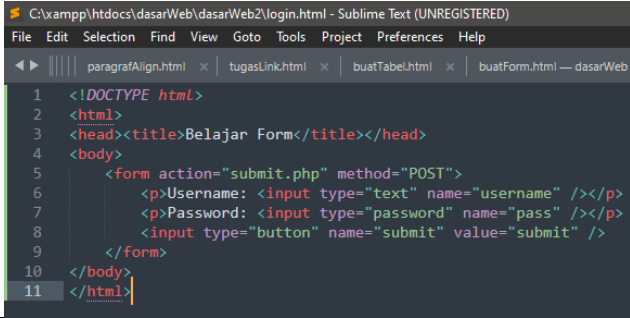
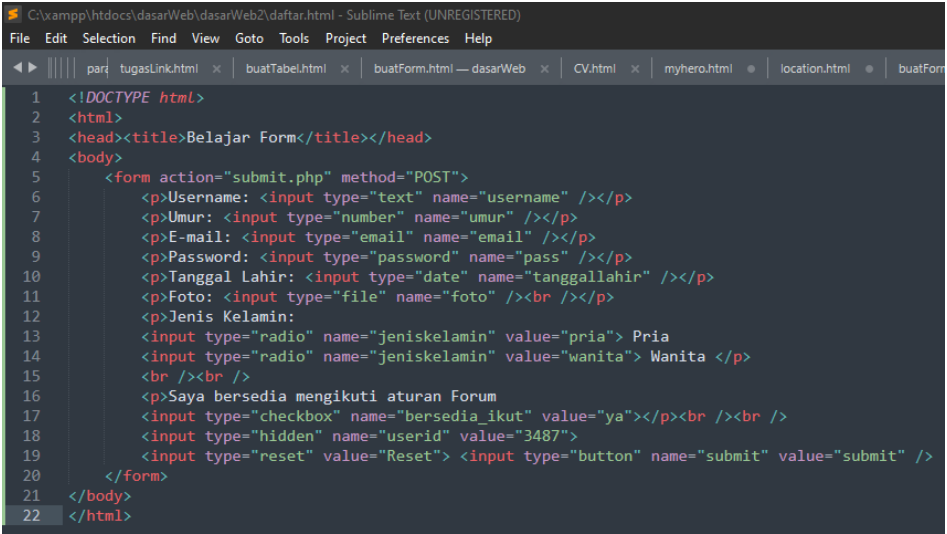
Contoh di bawah ini mengembalikan garis lintang dan garis bujur dari posisi pengguna:

Langakah	Keterangan
1	<p>Buatlah program berikut ini</p>  <pre> 1 &lt;!DOCTYPE html&gt; 2 &lt;html&gt; 3 &lt;body&gt; 4 5 &lt;p&gt;Click the button to get your coordinates.&lt;/p&gt; 6 7 &lt;button onclick="getLocation()"&gt;Try It&lt;/button&gt; 8 9 &lt;p id="demo"&gt;&lt;/p&gt; 10 11 &lt;script&gt; 12 var x = document.getElementById("demo"); 13 14 function getLocation() { 15     if (navigator.geolocation) { 16         navigator.geolocation.getCurrentPosition(showPosition); 17     } else { 18         x.innerHTML = "Geolocation is not supported by this browser."; 19     } 20 } 21 22 function showPosition(position) { 23     x.innerHTML = "Latitude: " + position.coords.latitude + 24     "&lt;br&gt;Longitude: " + position.coords.longitude; 25 } 26 &lt;/script&gt; 27 28 &lt;/body&gt; 29 &lt;/html&gt; </pre>
2	<p>Simpan pekerjaan anda lalu jalankan kembali pada browser dan simpan dengan nama location.html</p>
3	<p>Amati perubahannya dan catat hasilnya</p>  <p><b>Jawab :</b>  Halaman web ini mendapatkan posisi geografis pengguna. Dan ketika di klik Try it itu akan meminta izin lokasi, dan ketika di klik "allow" maka akan muncul latitude(garis lintang) dan longitudanya(garis bujur). Dan latitude, longitude menggunakan property coords.longitude/ coords.latitude itu disampaikan sebagai angka desimal (selalu dikembalikan).</p>

## Materi Iframe :

Langakah	Keterangan
1	<p>Iframe pada HTML dibuat dengan menggunakan tag <code>&lt;iframe&gt;</code> . Lalu diberi atribut <code>src</code> untuk menentukan lokasi halaman yang ditampilkan. Untuk mengatur lebar dan tinggi iframe dapat menggunakan atribut <code>height</code> dan <code>width</code></p>

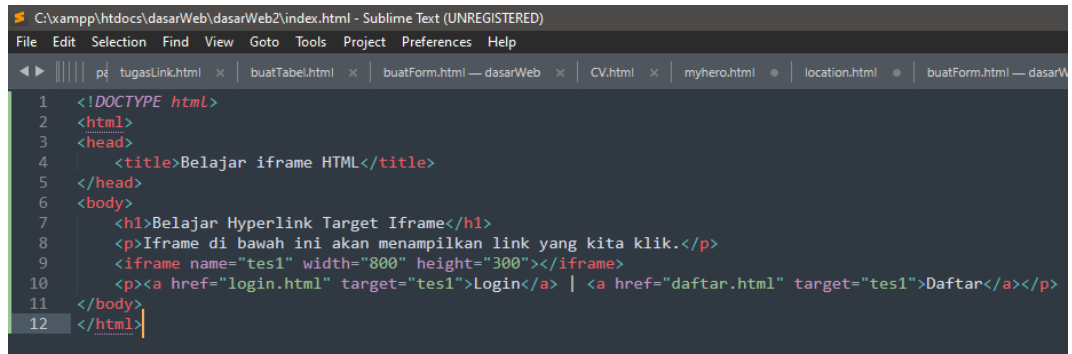
	<pre> &lt;/html&gt; &lt;head&gt; &lt;title&gt;Belajar iframe HTML&lt;/title&gt; &lt;/head&gt; &lt;body&gt; &lt;h1&gt;Contoh penggunaan iframe&lt;/h1&gt; &lt;p&gt;Di bawah ini kita akan menampilkan halaman wikipedia pada halaman ini.&lt;/p&gt; &lt;iframe src="https://id.wikipedia.org/wiki/Halaman_Utama" width="800" height="500"&gt;&lt;/iframe&gt; &lt;/body&gt; &lt;/html&gt; </pre> <p><b>Jawab :</b></p> 
2	Buat sebuah file bernama buatForm.html dan simpan file tersebut di dalam folder dasarWeb yang telah dibuat
3	<p>Amati perubahannya dan catat hasilnya</p>  <p><b>Jawab :</b></p> <p>Dalam halaman web ada penyematan berupa halaman web lain berupa weikipedia. Jadi halaman Wikipedia bisa diakses di halaman satu ini (buatForm). Dan tak hanya itu, bisa membuka itu artinya benar-benar sampai scrool ke bawah halam web Wikipedia.</p>
4	Membuka link pada iframe yang kita inginkan dengan menggunakan atribut target. Nah, inilah perbedaan antara link biasa dan iframe. Pada tag ditambahkan atribut target, pada tag ditambahkan atribut name

5	<p>Pertama, buat file <code>login.html</code> dan isi dengan kode di bawah ini:</p> <pre> &lt;html&gt; &lt;head&gt;&lt;title&gt;Belajar Form&lt;/title&gt;&lt;/head&gt; &lt;body&gt;   &lt;form action="submit.php" method="POST"&gt;     &lt;p&gt;Username: &lt;input type="text" name="username" /&gt;&lt;/p&gt;     &lt;p&gt;Password: &lt;input type="password" name="pass" /&gt;&lt;/p&gt;     &lt;input type="button" name="submit" value="submit" /&gt;   &lt;/form&gt; &lt;/body&gt; </pre> <p><b>Jawab :</b></p> 
6	<p>Kedua, buat file <code>daftar.html</code> dan isi dengan kode di bawah ini:</p> <pre> &lt;html&gt; &lt;head&gt;&lt;title&gt;Belajar Form&lt;/title&gt;&lt;/head&gt; &lt;body&gt;   &lt;form action="submit.php" method="POST"&gt;     &lt;p&gt;Username: &lt;input type="text" name="username" /&gt;&lt;/p&gt;     &lt;p&gt;Umur: &lt;input type="number" name="umur" /&gt;&lt;/p&gt;     &lt;p&gt;E-mail: &lt;input type="email" name="email" /&gt;&lt;/p&gt;     &lt;p&gt;Password: &lt;input type="password" name="password" /&gt;&lt;/p&gt;     &lt;p&gt;Tanggal Lahir: &lt;input type="date" name="tanggalahir" /&gt;&lt;/p&gt;     &lt;p&gt;Foto: &lt;input type="file" name="foto" /&gt;&lt;br /&gt;&lt;/p&gt;     &lt;p&gt;Jenis kelamin:     &lt;input type="radio" name="jeniskelamin" value="pria"&gt; Pria     &lt;input type="radio" name="jeniskelamin" value="wanita"&gt; Wanita &lt;/p&gt;     &lt;br /&gt;&lt;br /&gt;     &lt;p&gt;Saya bersedia mengikuti aturan forum     &lt;input type="checkbox" name="bersedia ikut" value="ya"&gt;&lt;/p&gt;&lt;br /&gt;&lt;br /&gt;     &lt;input type="hidden" name="userid" value="3487"&gt;     &lt;input type="reset" value="Reset"&gt; &lt;input type="button" name="submit" value="submit" /&gt;   &lt;/form&gt; &lt;/body&gt; </pre> <p><b>Jawab :</b></p> 
7	<p>Ketiga, buat file <code>index.html</code> lalu isi dengan kode di bawah ini:</p>

Ketiga, buat file index.html lalu isi dengan kode di bawah ini:

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<title>Belajar iframe HTML</title>
</head>
<body>
<h1>Belajar Hyperlink Target Iframe</h1>
<p>Iframe di bawah ini akan menampilkan link yang kita klik.</p>
<iframe name="tes1" width="800" height="300"></iframe>
<p><a href="login.html" target="tes1">Login</a> | <a href="daftar.html" target="tes1">Daftar</a></p>
</body>
</html>
```

Jawab :



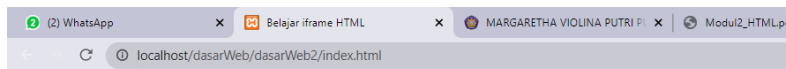
8

Simpan dan Amati perubahannya dan catat hasilnya

9

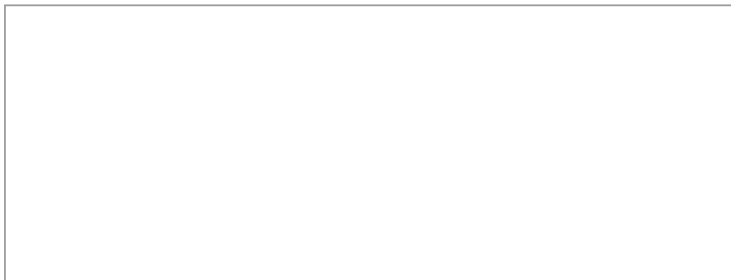
Hasilnya berikut ini

Jawab :



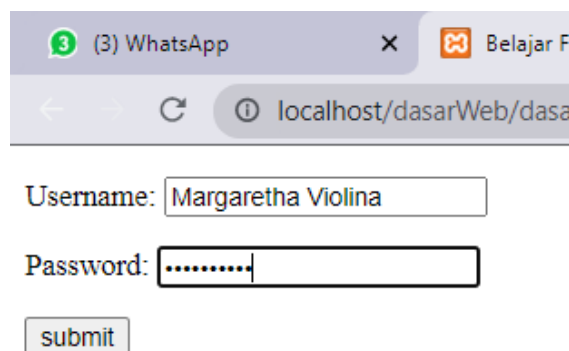
### Belajar Hyperlink Target Iframe

Iframe di bawah ini akan menampilkan link yang kita klik.



[Login](#) | [Daftar](#)

Ketika di klik Login munculnya seperti ini :



Ketika di klik Daftar munculnya seperti ini :



The screenshot shows a web browser window with two tabs: "(3) WhatsApp" and "Belaja". The address bar displays "localhost/dasarWeb/d". The registration form contains the following fields and elements:

- Username:
- Umur:
- E-mail:
- Password:
- Tanggal Lahir:  
- Foto:  No file chosen
- Jenis Kelamin: ☐ Pria ☐ Wanita
- Saya bersedia mengikuti aturan Forum ☐
- Reset