Nama : Muhammad Hidayatullah

Kelas : B

NIM : 2110512066

Mata Kuliah : Praktikum Pemrograman Web

Dosen : Catur Nugrahaeni Puspita Dewi, S.Kom., M.Kom.

UTS PPW

- 1. Buatlah sebuah website komunitas sederhana dengan menerapkan bahasa pemrograman HTML, CSS dan Javascript. Website wajib memuat beberapa komponen disertai navigasi untuk beberapa halaman berikut:
 - a) Halaman Home; berisikan beranda website yang memuat nama komunitas pilihan Anda. (20%)

Pada home kita bisa memilih untuk masuk ke page home,

Kode:

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
   <meta charset="UTF-8" />
   <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge" />
 <link href="CSS/style.css"rel="stylesheet" type="text/css"></link>
   <title>Home</title>
   <h1>SELAMAT DATANG DI WEBSITE KOMUNITAS BELAJAR BERENANG</h1>
           <a href="Home.html">Home</a>
           <a href="About Us.html">About Us</a>
           <a href="Registration.html">Registration</a>
   <h3>Kami adalah komunitas belajar renang yang siap untuk
mengajar anda berenang sampai handal!!!</h3>
   <imq src="image/Swimming.jpg" alt="swimming" width="40%"</pre>
height="30%">
```





b) Halaman About Us; berisikan penjelasan singkat tentang komunitas dan identitas Anda sebagai pengembang web. (20%)

Kode:

About Us

Komunitas Belajar Berenang dimulai dari tahun 2018 dengan bertujuan agar masyarakat Indonesia dapat belajar berenang dan sebagai tempat tempat berkumpul orang-orang yang hobi berenang!!!

Kembali ke halaman utama

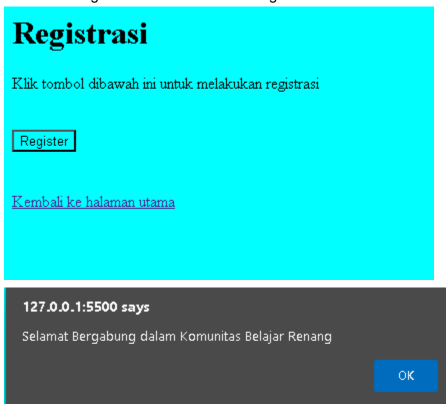
c) Halaman Registration; buatlah form pendaftaran bagi pengguna untuk bergabung ke dalam komunitas. Setelah pengguna melengkapi form dan menekan tombol 'Register', munculkan sebuah Javascript alert yang berisikan data berikut. (50%) "Selamat Bergabung dalam Komunitas XYZ"Nama... (L/P) Usiatahun Pekerjaan:

Domisili: E-mail:

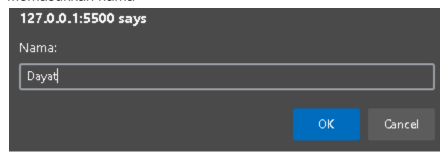
Kode:

```
function register() {
       var nama = prompt("Nama: ");
       var kelamin = prompt("Kelamin (L/P)");
       var usia = prompt("Usia: ");
       var kerja = prompt("Pekerjaan: ");
       var domisili = prompt("Domisili: ");
       var email = prompt("Emain: ");
       alert("Anda Berhasil Mendaftar\n"+"Nama:
'+nama+"\n"+"Kelamin (L/P): "+kelamin+"\n"+"Usia:
'+usia+"\n"+"Pekerjaan: "+kerja+"\n"+"Domisili:
"+domisili+"\n"+"Email: "+email);
   <h1>Registrasi</h1>
      Klik tombol dibawah ini untuk melakukan registrasi
   <input type="button" onclick="register()" value="Register">
   <footer><a href="Home.html">Kembali ke halaman
utama</a></footer>
```

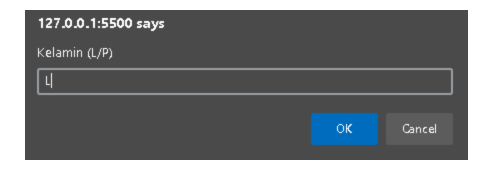
Klik tombol registrasi untuk melakukan registrasi



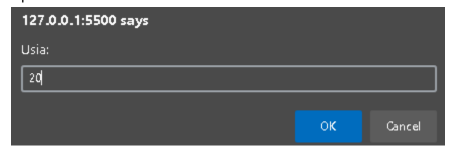
Memasukkan nama



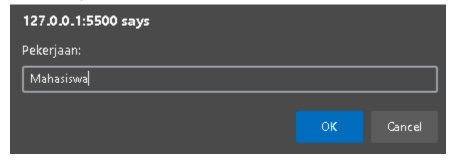
Memasukkan jenis kelamin



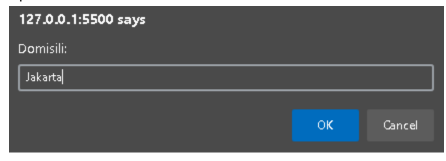
Input usia



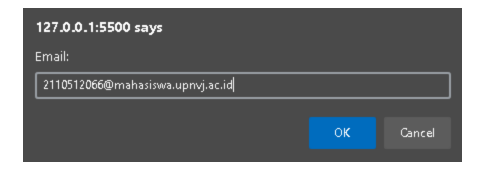
Input pekerjaan



Input domisili



Input email



Hasil dari input akan ditunjukkan

```
Anda Berhasil Mendaftar
Nama: Dayat
Kelamin (L/P): L
Usia: 20
Pekerjaan: Mahasiswa
Domisili: Jakarta
Email: 2110512066@mahasiswa.upnvj.ac.id
```

2. Tampilkan screenshot halaman website yang Anda buat pada sebuah dokumen PDF disertai penjelasan singkat (sertakan identitas nama dan NIM) dan kumpulkan seluruh source code pada e-learning sesuai batas waktu pengerjaan ujian. (10%)

Isi file CSS

```
table{
    color: rgb(10, 39, 180);
}

*{
    background-color: aqua;
}
```