

**UJIAN CAPAIAN PEMBELAJARAN 1**  
**MK PENGEMBANGAN KONTEN WEB**  
**FAKULTAS TEKNIK PRODI TEKNOLOGI INFORMASI**

**A. Tujuan UCP 1**

1. Mahasiswa mampu mengaplikasikan atau menyelesaikan permasalahan menggunakan pemrograman HTML, CSS dan JavaScript

**B. Materi**

1. Mengaplikasikan HTML, CSS, JavaScript
2. Membuat halaman HTML5

**C. Alat dan Bahan Praktikum**

1. Laptop
2. Code Editor (cth. Visual Studio Code, Sublime Text)

**D. Metode Praktikum**

1. Mahasiswa membuat dan merancang tampilan HTML sesuai kreatifitas
2. Setiap tugas harus dikumpulkan melalui MyKlass UMY

**E. Penilaian**

1. Penilaian tugas akan diberikan dari skala 1-100.
2. Tugas yang terlambat akan mengalami pengurangan nilai 10-50% sesuai dengan keterlambatan hari.

## LATIHAN PRAKTIKUM

Dalam praktikum ini, mahasiswa melakukan pembuatan kode HTML, CSS, dan Javascript untuk menampilkan nama yang bisa diubah nilainya.

1. Silahkan modifikasi code dibawah ini:

- Kode HTML:

```
<!DOCTYPE html>
<html>
  <head>
    <link href="style.css" rel="stylesheet">
    <meta charset="utf-8">
    <title>UCP 1 HTML CSS Javascript Basic 1 </title>
  </head>
  <body>
    <h1>Jadwal Mata kuliah ku</h1>
    <div>
      <div class="left-div" >
        <h3>Nama :</h3>
      </div>
      <div class="right-div">
        <p id="nama">ahmad</p>
      </div>
    </div>
    <script src="script.js"></script>
  </body>
</html>
```

- Kode Javascript

```
const nama = document.querySelector('#nama');

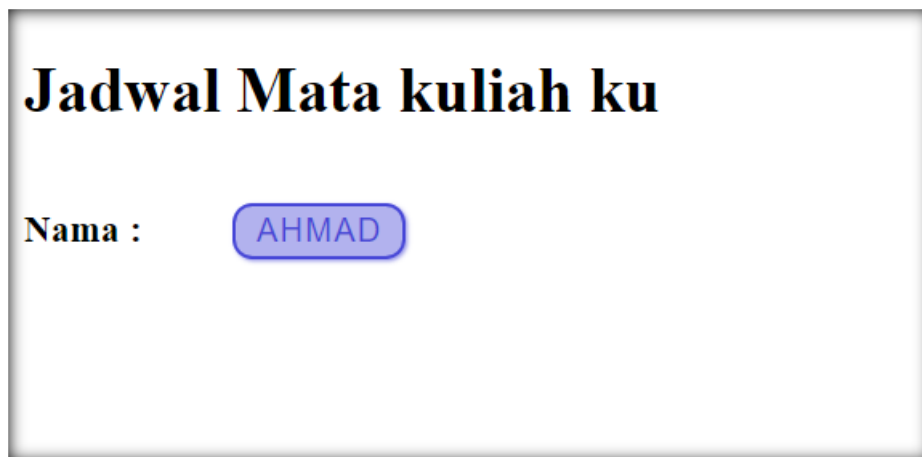
nama.addEventListener('click', updateName);

function updateName() {
  const name = prompt('Masukkan nama:');
  nama.textContent = name;
}
```

## - Kode CSS

```
p {  
  font-family: 'helvetica neue', helvetica, sans-serif;  
  letter-spacing: 1px;  
  text-transform: uppercase;  
  text-align: center;  
  border: 2px solid rgba(0,0,200,0.6);  
  background: rgba(0,0,200,0.3);  
  color: rgba(0,0,200,0.6);  
  box-shadow: 1px 1px 2px rgba(0,0,200,0.4);  
  border-radius: 10px;  
  padding: 3px 10px;  
  display: inline-block;  
  cursor: pointer;  
}  
.left-div{  
  width: 100px;  
  display: inline-block;  
}  
.right-div{  
  display:inline-block;  
}
```

2. Maka hasil dari code tersebut adalah seperti berikut



## SOAL UJIAN CAPAIAN PEMBELAJARAN

1. Buatlah tampilan seperti pada gambar di bawah dengan memanfaatkan HTML, CSS, dan JS (Desain tampilan web bisa dimodifikasi)
2. Buatlah laporan hasil dari tugas yang dibuat.
3. Screenshot code dan hasil run code tersebut serta masukkan kedalam laporan.
4. Ubah nama file menjadi **UCP1\_Kelas\_NIM.pdf** (cth. UCP1\_A\_20200140001.pdf).
5. Tugas dikumpulkan melalui MyKlass UMY!

### - Tampilan Awal

## Jadwal Mata kuliah ku

**Nama :** AHMAD

**Hari :** JUM'AT

**Kuliah 1 :** MATEMATIKA

**Kuliah 2 :** PEMROGRAMAN DASAR

**Kuliah 3 :** AGAMA ISLAM 1

### - Tampilan Ketika Tombol Nama Ditekan

## Jadwal Mata kuliah ku

**Nama :** AHMAD

**Hari :** JUM'AT

**Kuliah 1 :** MATEMATIKA

**Kuliah 2 :** PEMROGRAMAN DASAR

**Kuliah 3 :** AGAMA ISLAM 1

127.0.0.1:5500 menyatakan  
Masukkan nama:  
  

Oke Batal

- **Tampilan Ketika Nama Diubah**

## **Jadwal Mata kuliah ku**

**Nama :** AGUS

**Hari :** JUM'AT

**Kuliah 1 :** MATEMATIKA

**Kuliah 2 :** PEMROGRAMAN DASAR

**Kuliah 3 :** AGAMA ISLAM 1