|  |  |
| --- | --- |
| **Materi** | **Nilai** |
| CSS | 90 |

**Saya Sudah Belajar dan Mengerti dan Saya BISA**

1. CSS Inline adalah CSS yang kita berikan langsung pada atribut elemen dalam html.
2. CSS Internal adalah CSS yang kita tuliskan dengan kode CSS yang ditulis di dalam tag <style>.
3. CSS Eksternal adalah CSS yang kita tulis terpisah dengan kode HTML Eksternal CSS ditulis di sebuah file khusus yang berekstensi.
4. Penggunaan Div class untuk membedakan bagian di setiap website agar memudahkan

saat mengatur pada css.

1. Penggunaan color untuk memberi warna pada suatu elem html.
2. Penggunaan width untuk mengatur lebar.
3. Penggunaan height untuk mengatur tinggi.
4. Fungsi border untuk memberi pinggiran pada suatu kalimat/gambar.
5. Fungsi border-style untuk memberi fariasi pada border yang diberikan.
6. Penggunaan border radius untuk membentuk lengkungan,oval, bundar dan lain sebagainya

pada suaatu elemen.

1. Penggunaan padding untuk mengosongkan area suatu konten atau elemen.
2. Penggunaan margin untuk memberi jarak suatu konten dengan konten lainnya.
3. Penggunaan position untuk mengatur posisi suatu elemen.
4. Penggunaan position:static untuk mengatur posisi dengan pada suatu titik dan tetap.
5. Penggunaan position:absolute untuk emangtur posisi dengan menghapus elemen dari wadah

div dengan deklarasi top, bottom, left, right.

1. Penggunaan position:relative untuk mengatur posisi suatu elemen sesuai dengan wadah divnya.
2. Pengguna position:fixed untuk mengatur posisi suatu elemen dengan sifat tetap

tidak berpengaruh jika website di scroll.

1. Penggunaan font-size untuk mengatur ukuran font.
2. Penggunaan font-family untuk mengubah gaya huruf pada suatu elemen.
3. Penggunaan background-color untuk mengatur warna suatu latar elemen yang diinginkan.
4. Penggunaan text-align untuk mengatur posisi teks.
5. Penggunaan text-align:center untuk mengatur posisi teks rata tengah.
6. Penggunaan text-align:left untuk mengatur posisi teks rata kiri.
7. Penggunaan text-align:right untuk mengatur posisi teks rata kanan.
8. Penggunaan text-decoration untuk memberi garis/menghilangkan garis pada teks.
9. Peggunaan display untuk mengatur tampilan suatu elemen.
10. Penggunaan list-style untuk menentukan bentuk atau gaya penanda

atau marker pada tiap list nantinya.

1. Penggunaan clear untuk membersihkan suatu elem yang sebelumnya terkena float.
2. Penggunaan visibility untuk menyembunyikan sebuah elemen tanpa menghilangkan

ekstensi elemen atau ruang elemen itu sendiri, sehingga elemen tersebut masih akan tetap

ada meski telah disembunyikan.

1. Penggunaan float untuk menentukan apakah sebuah elemen box harus mengapung (float)

atau tidak.

1. Penggunaan cursor untuk untuk mendefinisikan tipe cursor (Pointer Mouse) yang ingin kita

ingin ubah.

1. Penggunaan Media Query untuk mengatur tampilan website untuk berbagai media.
2. Menginstal ekstension Mobile/Responsive Web Design Tester pada chrome.
3. Penggunaan max-width untuk mengatur batas css yang diinginkan.

**Saya Belum Mengerti**

1.

2.

3.