|  |  |
| --- | --- |
| **Materi** | **Nilai** |
| HTML-CSS\_Toko-Online-Lanjutan (15,16,17,18,19,20) | 95 |

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

1. Saya sudah bisa membuat rumah buat elemen html.

2. Mengatur css untuk keseluruhan dari html dengan menggunakan tanda (\*) lalu buka kurung kurawal pada style.css

3. Mengatur logo dengan memasukkan class pada style.css dengan cara mengetikkan diawali tanda (.) lalu nama class lalu ketik img karena logo merupakan img yang akan diatur.

4. Saya sudah bisa mengatur ukuran gambar dengan mengetik width setelah itu tulis ukuran yang dimau

5. Untuk menghilangkan tanda titik pada nav ul li yaitu dengan menonaktifkan list-style nya sedangkan untuk

6. Saya juga sudah bisa menghilangkan garis bawah pada nav ul li a yaitu dengan menonaktifkan text-decorationnya

7. Penggunaan @media untuk mengatur css dengan ukuran layar tertentu, missal @media (max-width: 560px) artinya dia akan mengatur css hanya pada layar dibawah 560px, karena maximalnya 560px, jadi tidak akan berpengaruh css nya ketika ukuran layar lebih dari 560px

8. Display block berfungsi untuk memberi jarak antara tulisan yang atas dengan tulisan yang bawah.

9. Penggunaan hover pada nav ul li a untuk memberikan css ketika diarahkan pada navbar web dan ketika muncul tanda untuk menekan akan terlihat dekorasi atau efek yang ditambahkan pada nav ul li hover css nya, seperti background-colour nya berubah, warna font nya berubah juga sesuai dengan pengaturan css nya

10. Untuk mengatur sebuah elemen yang terletak di dalam class dan ada class nya lagi, maka ketikkan tanda (.) lalu nama class yang paling awal, class yang paling awal ini untuk mengatur keseluruhan didalam nav class itu, sedangkan jika kita hanya mengatur elemen yang ada di dalam class setelah class awal, maka langsung ketikkan saja tanda (.) dan nama class setelah class awal tanpa harus menyertakan class awal

11. Untuk meratakan posisi atau mensejajarkan posisi maka atur display nya menjadi flex, dengan begitu font-font atau elemen akan menjadi sejajar

12. Untuk memberi jarak antara class, gunakan justify-content yang space-between, maka tampilan pada web jarak antara class nya akan terlihat

13. Untuk mengatur posisi elemen ada di tengah pada css, maka gunakan text-align center. Margin auto juga memiliki fungsi yang sama seperti text-align center yaitu mengatur posisi elemen agar berada di tengah

14. Untuk mengatur ukuran font maka gunakan font-size, untuk mengatur tema font atau jenis font maka gunakan font-family.

15. Untuk mengatur jarak antara posisi bagian atas, bawah, kiri, kanan maka gunakan margin. Sedangkan mengatur posisi jarak didalam border misalnya maka gunakan padding.

16. Agar terlihat sejajar sesuai dengan content, maka atur bagian-bagian class pada code html lalu pastikan mengatur css nya sesuai dengan nama class nya

17. Sesuai dari penjelasan nomer 15, contoh nya ada 5 content yang isinya tentang header atau tempat navbar, main yang berisi tentang produk unggulan misalnya, lalu produk-produk, contact, dan footer. Semua itu berada di dalam body, dan di dalam body dibagi dengan 5 content yang isinya berbeda-beda sesuai dengan judul contentnya

18. Misalkan dalam satu content ada 4 macam class, nah setiap class ini memiliki gambar yang berbeda-beda namun ingin ukuran yang sama, maka atur css nya pada content, maka semua elemen yang ada pada content tersebut ikut teratur.

19. Untuk menambahkan gambar dari folder yang berbeda maka link nya ketik nama folder nya dulu lalu garis miring nama file gambar .jenis gambar

20. Penggunaan flex-wrap bagian wrap untuk menggulung elemen ke bawah.

21. Misalkan ada sebuah gambar dan ada tulisan yang letaknya dibawah gambar, lalu kita menginginkan agar gambar dan tulisan itu sejajar maka gunakan display flex pada css dibagian content yang berisi gambar dan tulisan tsb.

22. Untuk menuliskan sebuah judul pada html maka gunakan h1, h2, h3, dst sedangkan untuk menuliskan deskripsi misalnya pada html maka tuliskan p yang artinya paragraph

23. Untuk membuat input email maka ketikkan input type=”email” placeholder=”Email anda” pada code html, input type artinya type yang akan dimasukkan, sedangkan placeholder adalah tulisan yang ada di dalam input tadi dan akan hilang ketika kita mau mengetikkan sesuatu pada input

24. Untuk membuat pinggiran box menjadi tumpul seperti botton maka gunakan border-radius dengan ukuran yang diinginkan

25. Misalkan kita mau mengatur border-radius dibagian kanan atas saja maka gunakan border-top-right-radius

26. Gunakan text-transform: uppercase; untuk membuat text menjadi besar seukuran hamper memenuhi box

27. Cara menghilangkan border yaitu ketikkan border: none; pada css bagian content yang ingin dihilangkan bordernya

**Saya Belum Mengerti**

1.