|  |  |
| --- | --- |
| No Absen | **Nama** |
| 16 | Lionel Jevon C.P |

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

1. Mengerti head dari HTML, berupa bagian awal (title, berfungsi untuk merubah bagian atas dari tampilan web tersebut).

2. Mengerti body dari HTML, berupa tubuh dari HTML yang akan diisikan bagian-bagian di dalamnya.

3. Header (1-6) untuk menjadikan tulisan menjadi tebal dan sesuai dari ukuran yang dituliskan, akan otomatis berubah. (h1 paling besar, h6 paling kecil).

4. UL, untuk menjadikan tulisan terorder ke dalam bentuk list, berupa bulatan.

5. OL, untuk menjadikan tulisan terorder ke dalam bentuk list, berupa angka.

6. Li, untuk menjadikan tulisan terorder ke dalam bentuk list, menjadi bagian di dalam setelah UL/OL.

7. A href, untuk menjadikan suatu tulisan bisa diklik, lalu tertuju pada web yang sudah ditautkan pada tulisannya.

8. Hr, untuk menampilkan garis pada HTML.

9. Br, untuk memberikan jarak dari tulisan sebelumya ( mirip seperti fungsi enter).

10. P (paragraf), untuk diisi dari kalimat yang akan dimunculkan di HTML.

11. Strong, untuk menebalkan tulisan.

12. Em, untuk memniringkan tulisan.

13. Sup, untuk menjadikan tulisan menjadi kecil dan mejorok keaarah atas.

14. Sub, untuk menjadikan tulisan menjadi kecil dan menjorok kearah bawah.

15. Img src, untuk menambahkan suatu gambar dengan menuliskan link dari tempat gambar tersebut.

16. Table border, untuk mejadikan tabel ada garis tepinya.

17. Thead, untuk mengelompokkan bagian kepala tabel.

18. Tbody, untuk mengemleompokkan bagian badan tabel.

19. Tr (table row), untuk memunculkan baris ditabel

20. Th (table header), untuk bagian atas dari tabel.

21. Td (table data), untuk bagian isi dari tabel.

22. Rowspan, untuk menggabungkan baris ditabel HTML (didalam th menuliskannya).

23. Colspan, untuk menggabungkan kolom ditabel HTML (didalam th menuliskannya).

24. Label for, untuk memberikan keterangan pada label yang akan dimunculkan pada HTML.

25. Input, untuk memasukkan type (tipe dari inputan), name (nama dari inputan), id, placeholder (tulisan yang akan muncul sebelum menuliskan isi dari kotakan), dan required (untuk yang wajib diisi) pada HTML.

26. Textarea, untuk membuat sebuah kotak yang bisa diisikan tulisan (bisa untuk alamat, pesan, catatan, dll) pada HTML.

27. Input type submit dan button, untuk membuat tombol submit, kirim, dll yang bisa diisi tulisan dan diklik pada HTML.

28. Width, untuk memperbesar atau memperkecil ukuran dari gambar.

29. Title (pada img), untuk menjadikan gambar bila ditunjuk akan memunculkan tulisan yang telah kita tulis pada title di HTML.

30. Input type radio, untuk memunculkan tampilan bulatan yang bisa dipilih beserta tulisan yang telah diketik pada HTML.

31. Form action, untuk mengirimkan hasil setelah di submit pada link yang sudah ditulis pada HTML.

32. Input type color, untuk membuat kotakan beris pilihan warna.

33. Input type checkbox, untuk menjadikan kotakan yang dapat diceklis (centang).

34. Select, untuk membuat kotakan pilihan yang berisikan dari option value.

35. Option value, untuk mengisikan apa saja yang dapat dipilih yang nantinya akan dimunculkan di select (bisa banyak).

36. Shift+alt+panah ke bawah, untuk mengopy tulisan diatasnya lalu diarahkan kebawah sesuai jumlah yang diinginkan (serupa tulisannya, mirip seperti fitur copy paste).

37. Pading,Margin untuk mengatur jarak antar elemen

38. Background-color, color memberi warna pada elemen dan teks

39. mengatur tinggi font menggunakan font-size

40. menggunakan display untuk mengatur posisi elemen kolom atau baris

41. menggunakan position untuk mengatur perilaku posisi sebuah elemen

**Saya Belum Mengerti**

1. Fieldset, untuk membungkus bagian elemen yang sama di HTML.
2. Legend, untuk memberi tulisan pada atas garis kotakan textarea.
3. Method get, untuk pengiriman pada url yang telah diketik pada HTML.
4. Method post, untuk pengiriman user dan password (sehingga tidak muncul).
5. Kurang paham cara meresponsive kan sebuah web di css
6. Penggunaan transform dan transition untuk animasi
7. Kurang mengerti kapan menggunakan satuan px,rem,% dst
8. Kurang mengerti penggunaan z-index
9. Sedikit kurang paham tentang layout css seperti align content, align items,position,display,float dsb.
10. Kurang mengerti tentang box-sizing ataupun box model.
11. Kurang mengerti penggunaan animasi di css.