|  |  |
| --- | --- |
| **Materi** | **Nilai** |
| Materi HTML 1-4 | 93 |

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

1. penulisan format html dengan tanda ! lalu enter

2. Meta name digunakan untuk melihat perangkat apa yang digunakan untuk melihat html

3. title digunakan untuk merubah judul dari web

4. Penggunaan live server lebih efektif karena tidak perlu selalu merefresh jika ingin melihat hasil

5. Perbedaan penggunaan h1-h6

6. Cara memasukkan dan menampilkan gambar dalam html serta mengatur ukurannya

7. Membuat list ordered dan unordered artinya ordered berurutan seperti 1,2,3 / a,b,c jika unordered tidak berurutan seperti -,dll

8. Penggunaan tag strong, em, sub, dll

8. Pembuatan list menggunakan ul, ol, dan li

9. Membuat garis horizontal dengan tag <hr>

10. Penggunaan tag <p></p> untuk penulisan paragraf. Jika penulisan terlalu mepet bisa ditambahkan tag <br> </br>

11. Membuat tabel yang harus diawali dengan tag <table>, dan juga cara menggabungkan tabel dengan rowspan dan colspan

12. Membuat hyperlink dalam satu halaman bisa digunakan untuk mengarahkan mau kemana

13. Membuat hyperlink untuk file dalam pages yang didalamnya ada file yang akan dibuka

14. Jika dalam pages maka cara mengeluarkan nya diawali dengan ../nama file.html, ini bisa digunakan untuk gambar ataupun dokumen html yang harus dalam satu file

15. Jika sudah dalam satu pages yang sama tidak perlu diawali ../nama.html langsung saja nama.html

16. Yang paling harus diperhatikan adalah lokasi file dan lokasi rumah yang harus tepat

17. Pembuatan form dengan method post biasanya digunakan untuk mengirim password yang tidak terlihat dan method get digunakan untuk biasanya

18. Mencoba membuat form dengan type= text, email, button, checkbox, color, radio

19. Penambahan placeholder untuk tambahan tulisan samar pada perintah awal

20. Penambahan atribut required (harus diisi) jika ada yang belum terisi maka tidak bisa terkirim

21. Pembuatan fieldset dengan type yang dibutuhkan

22. Penggunaan tag <legend> </legend> agar tulisan bisa gabung ke fieldset

23 Penambahan value untuk hasil yang akan dikirim dan tipe untuk menentukan tipe yang akan digunakan

**Saya Belum Mengerti**

1. –