Absen	Nama
7	Endita Dwi Maharani

## 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. Img src, untuk menambahkan suatu gambar dengan menuliskan link dari gambar tersebut.
- 13. Table border, untuk mejadikan tabel ada garis tepinya.
- 14. Thead, untuk mengelompokkan bagian kepala tabel.
- 15. Tbody, untuk mengemleompokkan bagian badan tabel.
- 16. Tr (table row), untuk memunculkan baris ditabel
- 17. Th (table header), untuk bagian atas dari tabel.
- 18. Td (table data), untuk bagian isi dari tabel.
- 19. Width, untuk memperbesar atau memperkecil ukuran dari gambar.
- 20. Title (pada img), untuk menjadikan gambar bila ditunjuk akan memunculkan tulisan yang telah kita tulis pada title di HTML.
- 21. Form action, untuk mengirimkan hasil setelah di submit pada link yang sudah ditulis pada HTML.
- 22. Method get, untuk pengiriman pada url yang telah diketik pada HTML.

- 23. Method post, untuk pengiriman user dan password (sehingga tidak muncul).
- 24. Input type color, untuk membuat kotakan beris pilihan warna.
- 25. Input type checkbox, untuk menjadikan kotakan yang dapat diceklis (centang).
- 26. Shift+alt+panah ke bawah, untuk mengopy tulisan diatasnya lalu diarahkan kebawah sesuai jumlah yang diinginkan (serupa tulisannya, mirip seperti fitur copy paste).
- 27. Ctrl+C, untuk mengcopy text.
- 28. Ctrl+V, untuk paste text yang telah di copy.

## Saya Belum Mengerti

- 1. Fungsi tag canvas
- 2. Fungsi id
- 3. Fungsi tag aside
- 4. Fungsi tag area
- 5. Fungsi tag section