

# TUGAS WEB PROGRAMMING I

NIM : 19235014

Nama Mahasiswa : Dimas Mulyadi

Mata Kuliah : WEB PROGRAMMING I

Kode Dosen : YAK

Kelas : 19.2A.04

## 1. Tugas 1 mencari dan mempelajari 20 text dasar HTML

Tugas web programming I	
Nim	: 19235014
Nama	: Dimas Mulyadi
Mata kuliah	: Web programming I
Kode dosen	: YAK
Kelas	: 19.2A.04.A
I. TEKS DASAR HTML	
1. <html>	= digunakan untuk mendefinisikan sebuah document HTML
2. <head>	= Berisi informasi meta tag document, seperti judul, link ke file CSS dll.
3. <title>	= digunakan untuk menetapkan judul halaman web
4. <body>	= merupakan bagian utama dari halaman web. yg berisi semua konten
5. <h1>	= Digunakan untuk judul dan subjudul sbg judul utama
6. <h2>	= Digunakan untuk judul dan subjudul sbg judul turunan
7. <p>	= berfungsi sbg paragraf teks
8. <a>	= digunakan untuk hyperlink ke halaman web lain
9.  	= digunakan untuk memberi jeda baris dalam teks
10. <hr>	= digunakan untuk membuat garis horisontal
11. <div>	= merupakan tag untuk mengelompokkan elemen-elemen yang sejenis
12. <span>	= tag untuk mengelompokkan elemen-elemen sbg inline element
13. <b>	= membuat teks tebal/bold
14. <i>	= membuat teks miring (italic)
15. <em>	= memberikan penekanan pada teks (biasanya digunakan sbg miring)
16. <strong>	= memberi penekanan kuat pada teks (biasanya dipakai dgn sbg tebal)
17. <u>	= membuat teks bergaris bawah (underline)
18. <del>	= menandai teks yang telah dihapus
19. <ins>	= menandai teks yang telah ditambahkan atau disisipkan
20. <sub>	= menampilkan teks sebagai subscript (diketahui garis dasar)
21. <sup>	= menampilkan teks sebagai superscript (diketahui garis dasar)
22. <pre>	= menampilkan teks dengan font monospaced sehingga ada spasi & baris
23. <blockquote>	= digunakan untuk menampilkan kutipan panjang
24. <q>	= digunakan untuk kutipan
25. <abbr>	= menyediakan atribut 'title' yg menjelaskan utmngn dari singkatan

2. Tugas 2 analisa struktur navigasi pada web <https://www.ibox.co.id>, dari analisis yang saya lakukan web tersebut menggunakan struktur navigasi HIRARKI.

