

KETENTUAN TUGAS PENDAHULUAN

- Pengerjaan TP **DITULIS TANGAN** pada buku TP, yaitu buku ukuran B5 dengan sampul berwarna putih dan cover TP yang telah ditentukan.
- TP dikumpulkan **maksimal 28 Januari 2019 Pukul 09.00 WIFLAB di LOKER** sesuai kelas masing-masing.
- Asisten tidak bertanggung jawab terhadap TP yang tidak berada pada tempat yang ditentukan sebelumnya.
- TP ini bersifat **WAJIB**.
- **Keterlambatan** pengumpulan TP, maka **nilai TP atau TESAWAL 0**.
- **Tidak mengerjakan TP**, nilai modul pada minggu tersebut **0**.
- Kerjakan TP dengan jelas agar dapat dimengerti.

Contoh Pengerjaan :

1. DOS singkatan dari (c. Disk Operating System)
2. Untuk memindahkan dari direktori tertentu ke direktori lainnya, perintah DOS-nya adalah (b. cd)
dst...

Tugas Pendahuluan 1

1. HTML merupakan singkatan dari
 - a. HyperText Mockup Language
 - b. HyperText Markup Language
 - c. HyperTesting Markup Language
 - d. HyperTesting Mockup Language
2. Berikut adalah salah satu text editor yang digunakan dalam pembuatan web adalah
 - a. Sublime Text
 - b. XAMPP
 - c. Codeigniter
 - d. Pascal
3. Fungsi utama bahasa HTML adalah untuk
 - a. Memperindah tampilan halaman
 - b. Membuat halaman lebih interaktif
 - c. Membuat kerangka utama halaman
 - d. Menghubungkan halaman ke database
4. Tag html untuk membuat table adalah
 - a. <table>
 - b. <form>
 - c. <input>
 - d. <head>
5. Cara menulis komentar pada halaman text editor Bahasa HTML adalah
 - a. <!--Komentar disini -->
 - b. /* Komentar disini */
 - c. #Komentar disini
 - d. ~Komentar disini
6. Untuk menentukan baris dalam table adalah
 - a. <td>
 - b. <th>
 - c. <hr>
 - d. <tr>
7. Untuk menentukan kolom dalam table adalah
 - a. <td>
 - b. <th>
 - c. <hr>
 - d. <tr>
8. Pada HTML, biasanya pendeklarasian pemanggilan CSS pada file lain ditulis diantara tag ..
 - a. <body> .. </body>
 - b. <head> .. </head>
 - c. <title> .. </title>
 - d. <html> .. </html>
9. Dalam form, isi atribut dari type untuk menerima masukan berupa pilihan dengan hanya satu pilihan dalam satu waktu adalah
 - a. text
 - b. radio
 - c. checkbox
 - d. radio dan checkbox

10. Perintah yang digunakan untuk menghubungkan beberapa kolom menjadi satu adalah
- a. colspan
 - b. rowspan
 - c. textarea
 - d. merge
11. Dalam HTML, dapat ditambahkan hubungan/relasi ke link lain. Berikut ini adalah command dari link yang apabila di klik akan menuju ke www.google.com adalah ..
- a. ``
 - b. `<a href www.google.com >`
 - c. ``
 - d. `<link href ="www.google.com">`
12. Perintah untuk membuat teks berjalan adalah ..
- a. `<marquee>`
 - b. `<direction>`
 - c. `
`
 - d. `<move>`
13. Berikut adalah tipe input pada form, kecuali..
- a. text
 - b. password
 - c. radio
 - d. select
14. Fungsi utama git sebagai system pengontrol versi adalah..
- a. Menyimpan file file pada repository online
 - b. Mencatat setiap perubahan file proyek yang dikerjakan user
 - c. Menjaga file agar tetap aman dan tidak diakses orang lain
 - d. Mengatur struktur halaman website
15. Dibawah ini merupakan tempat penyimpanan repository online dalam penerapan git, kecuali
- a. github
 - b. igracias
 - c. bitbucket
 - d. snowy evening
16. Perintah git untuk membuat repository baru bernama "WEBPRO" yaitu ..
- a. `git add WEBPRO`
 - b. `git push WEBPRO`
 - c. `git init WEBPRO`
 - d. `git branch WEBPRO`
17. Perintah yang paling digunakan user, dimana akan mengirim data yang ada pada computer ke repository jarak jauh adalah ..
- a. `git remote add origin`
 - b. `git commit -n`
 - c. `git push -u origin master`
 - d. `git clone -u origin master`

18. git commit adalah perintah untuk ..
 - a. Menyimpan perubahan yang telah dilakukan
 - b. Menghapus file repository
 - c. Mengirim file ke repository online
 - d. Melihat seluruh isi repository

19. git checkout adalah perintah untuk ..
 - a. membuat Salinan repository lokal
 - b. untuk menggabungkan branch yang aktif dan branch yang dipilih
 - c. melihat seluruh branch yang ada pada repository
 - d. menukar branch yang aktif dengan branch yang dipilih

20. Pada github, selain menggunakan URL remote dengan protocol HTTPS, kita juga bisa menggunakan URL remote dengan protocol ..
 - a. SSL
 - b. SSH
 - c. HTTP
 - d. DNS