Informatics lab

LABORATORIUM PRAKTIKUM INFORMATIKA

Fakultas Informatika Universitas Telkom

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 11 Februari 2019 Pukul 09.00 WIFLAB di LOKER sesuai kelas masingmasing.
- 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 Tes Awal 0.
- Tidak mengerjakan TP, nilai modul pada minggu tersebut 0.
- Kerjakan TP dengan jelas agar dapat dimengerti.
- Soal Program bersifat Wajib dan Harus Dikerjakan.
- Soal Program dikerjakan dengan menyertakan Screenshot kode program dan output.
- Soal Program dikerjakan tanpa menulis soal.
- Setiap Selector pada CSS atau Javascript harus diikuti dengan NIM Contoh: .btn_130117123

Contoh Pengerjaan:

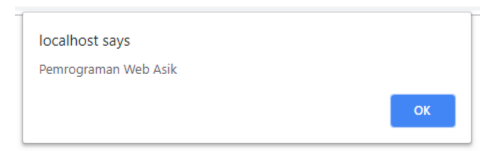
- 1. DOS singkatan dari (c. Disk Operating System)
- Untuk memindahkan dari direktori tertentu ke direktori lainnya, perintah DOS-nya adalah (b. cd) dst...



Tugas Pendahuluan 3

Soal Pilihan Ganda

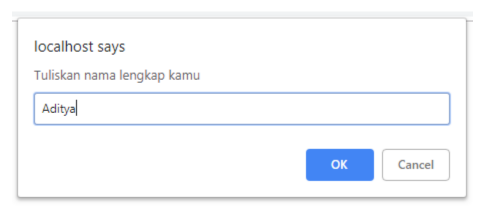
- 1. Berikut ini yang bisa dilakukan oleh JavaScript, ketika sebuah tombol diklik ...
 - a. Merubah warna tulisan
 - b. Menjumlahkan nilai yang diinput pada 2 text field
 - c. Mengganti konten pada sebuah tag HTML
 - d. Semua benar
- 2. Aturan penulisan variabel yang benar pada JavaScript adalah, kecuali ...
 - a. Diawali dengan huruf kecil
 - b. Diawali dengan huruf besar
 - c. Diawali dengan angka
 - d. Diakhiri dengan angka
- 3. Penulisan komentar yang benar pada JavaScript ...
 - a. # Ini Komentar
 - b. -- Ini Komentar
 - c. // Ini Komentar
 - d. <!--Ini Komentar -->
- 4. Perintah JavaScript untuk menampilkan Pop-up seperti gambar di bawah adalah ...



- a. alert("Pemrograman Web Asik");
- b. popup("Pemrograman Web Asik");
- c. prompt("Pemrograman Web Asik");
- d. popup("Pemrograman Web Asik");



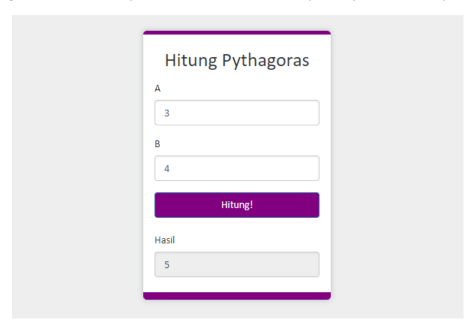
5. Perintah JavaScript untuk menampilkan Pop-up seperti gambar di bawah adalah ...



- a. alert("Tuliskan nama lengkap kamu");
- b. popup("Tuliskan nama lengkap kamu");
- c. prompt("Tuliskan nama lengkap kamu");
- d. popup("Tuliskan nama lengkap kamu");

Soal Program

1. Edit file soal1.html dengan menambahkan fungsi JavaScript supaya dapat menghitung pythagoras dari elemen input a dan b kemudian menampilkannya di elemen input hasil!

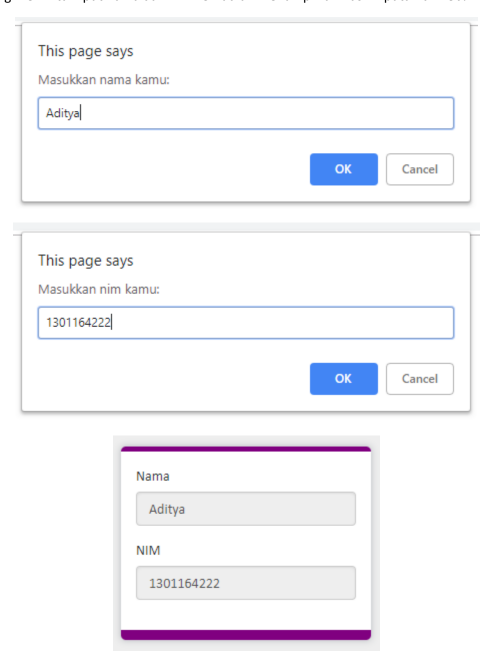




LABORATORIUM PRAKTIKUM INFORMATIKA

Fakultas Informatika Universitas Telkom

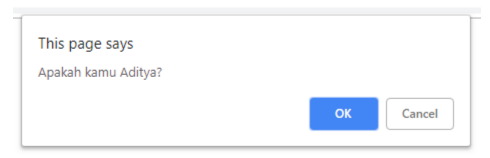
2. Edit file soal2.html dengan menambahkan fungsi JavaScript supaya dapat menampilkan prompt yang meminta input nama dan nim kemudian menampilkan hasil inputan di web!







3. Edit file soal3.html dengan menambahkan fungsi JavaScript supaya dapat menampilkan confirm!



Jika diklik OK



Jika diklik Cancel

