LAPORAN JOBSHEET 3

MATKUL PRAKTIKUM PEMOGRAMAN WEB



DOSEN PEMBIMBING

Wilda Imama Sabilla, S.Kom., M.Kom.

NAMA MAHASISWA

Ahmad Dzul Fadhli Hannan

2341720106

KELAS TI-2E

POLITEKNIK NEGERI MALANG

JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI

PRODI D4-TEKNIK INFORMATIKA

LINK GITHUB : https://github.com/ahmaddzulfadhlihannan/Pemograman-Web-TI-Semester-3/tree/main/minggu2

|  |  |
| --- | --- |
| **No** | **Jawaban** |
|  | Muncul tulisan “Hello World” |
|  | Muncul “Saya Belajar Javascript” pada console |
|  | Karena perintah **console.log();** akan menampilkan pesan String tersebut pada konsol saja. |
|  | Pada page :    Muncul paragraph tag p  Pada console :    Muncul teks dari script head dan body |
|  | Jika skrip tersebut memerlukan akses ke elemen DOM atau tidak memerlukan waktu lama untuk dijalankan, maka lebih baik meletakkan <script> di dalam <body>.  Jika skrip tersebut memerlukan waktu lama untuk dijalankan atau perlu dijalankan sebelum konten halaman dimuat, maka lebih baik meletakkan <script> di dalam <head> dan menggunakan atribut defer atau async untuk menghindari pemblokiran rendering konten halaman. |
|  | Keduanya menampilkan link yang jika diklik akan muncul pop up “Yey!”. |
|  | Pada perintah pertama, browser akan memuat halaman yang sama (karena href diisi dengan #) dan kemudian menjalankan perintah JavaScript.    Pada perintah kedua, browser tidak memuat halaman yang sama, melainkan langsung menjalankan perintah JavaScript. |
|  | Akan muncul pop up seperti diatas, dan jika diklik “OK”    Pop up akan hilang dan pada page muncul text seperti di atas. |
|  | Maka tidak ada lagi pop up yang muncul saat page direfresh dan langsung muncul teks di atas. |
|  | Maka pada saat di browser akan muncul pop up seperti di atas. Dan jika di klik ok    pop up akan hilang dan pada page body tidak muncul apa-apa. |
|  | Maka akan muncul pop up confirm seperti di atas dan jika klik OK,    Maka akan mengarah pada website <https://www.polinema.ac.id>. Dan jika klik CANCEL,    Maka pada body akan muncul tulisan seperti di atas. |
|  | Maka akan muncul pop up dan pada pop up tersebut bisa diketikkan sesuatu,    Dan jika klik ok,    Maka akan menampilkan teks “Hello” lalu sesuatu / nama yang diketikkan sebelumnya. Dan jika cancel,    Maka akan menampilkan teks “Hello” lalu null karena teks tidak masuk ke variable sehingga nilainya null. |
|  | Maka akan muncul pop up dengan tulisan seperti di atas dan menampilkan variable name, dan jika klik OK    Maka akan muncul pada body teks dan variable seperti di atas. |
|  | Maka akan muncul link di body seperti diatas yang jika di klik,    Akan muncul pop up seperti di atas. Dan jika di klik OK    Maka pop up akan hilang. |
|  | Menampilkan hasil penjumlahan dari fungsi total dengan parameter 2 dan 3. |
|  | Maka akan menampilkan teks seperti diatas dan karena variable x di isi nilainya pada akhir dari 5 menjadi “John” maka variable x berisi nilai “John” |
|  | Maka akan menampilkan teks seperti diatas dan nilai variable answer1, answer2, answer3, dan jika diperhatikan pada variable answer2 dan answer3 penggunaan tanda kutip satu ‘’ maupun dua “” tidak berpengaruh pada javascript dan tipe datanya tetap String. |
|  | Akan menampilkan teks seperti diatas, dan jika diperhatikan pada kode berikut :  document.getElementById("demo").innerHTML(x == y) + "<br>" + (x == z);  Maka program akan memeriksa nilai dari x == y dan x == z bernilai true atau false, dimana x == y bernilai true dan x == z bernilai false. |
|  | Maka akan menampilkan teks seperti diatas dan teks paling bawah itu adalah nilai variable array pada indeks ke 0. |
|  | Maka akan muncul teks seperti diatas dan dibawah sendiri adalah hasil operasi x + y sama dengan 7. |
|  | Maka akan muncul pop up dan bisa diketikkan nilai pada pop up tersebut.    Dan jika nilainya lebih dari 30000 lalu klik OK    Maka akan muncul teks seperti diatas.    Dan jika diisi nilai kurang dari 30000 lalu klik OK    Maka akan ditampilkan teks seperti diatas tanpa teks “Selamat Anda dapat hadiah”. Dan jika cancel    Maka hasilnya sama seperti sebelumnya. |
|  | Maka akan muncul pop up yang bisa di ketikkan sesuatu.    Jika diketikkan “the” lalu klik OK,    Maka akan ditampilkan teks seperti di atas.    Dan jika diketikkan selain ”teh” lalu klik OK,    Maka akan muncul teks seperti diatas. Dan jika klik cancel    Maka hasilnya sama seperti sebelumnya. |
|  | Maka akan muncul pop up promp seperti diatas.    Jika diketikkan 1    Maka akan muncul teks diatas  Dan berlaku selengkapnya berikut :  Jika 1 : tisu  Jika 2 : 1 korek api  Jika 3 : Sticker  Jika 4 : Minyak goreng  Jika 5 : Uang Rp 50.000    Dan jika selain diatas    maka akan muncul teks seperti diatas    Dan jika dikosongi hasilnya sama, dan jika cancel    Hasilnya sama. |
|  | Maka akan muncul promp.    Dan jika diketikkan mahasiswa, lalu klik OK    Maka akan muncul promp baru lagi password.    Dan jika diketiikan kopi, lalu klik OK    Maka akan muncul teks seperti di atas.    Jika pada promp username diketikkan selain mahasiswa, lalu klik OK    Dan password kopi, lalu klik OK    Maka akan muncul teks seperti di atas    Dan jika promp username diketikkan mahasiswa, lalu klik OK    Dan password diisi selain kopi, lalu klik OK    Maka akan muncul teks seperti di atas. |
|  | Maka akan muncul text seperti diatas, dan pada script dilakukan perulangan untuk variable text dari mulai 0 sampai 4. Dan di munculkan text dari 0 – 4. |
|  | Hampir sama seperti nomor 25, tapi menggunakan while dan perulangannya dilakukan dari 0 sampai 9. |
|  | Sama seperti nomor 26 tetapi dengan menggunakan do while dimana do untuk perulangan dan while untuk mengontrol perulangan. |