TUGAS PENDAHULUAN

Praktikum Rekayasa Perangkat Lunak Berbasis Komponen

Modul 1

Pengenalan Javascript dan React

Nama : Firsta Adi Pradana

NIM : 21120118130059

Kelompok : 40

1. *Scope* dalam javascript adalah cakupan yang menentukan bagaimana suatu variabel atau fungsi dapat diakses. Terdapat 2 jenis *scope* pada javascript yaitu *root scope* dan *child scope.* Status ini juga dapat dipengaruhi oleh penggunaan let, const, dan var.

// arrow function

var greeting\_arrow = (name) => {

return `Hello, ${name}`

}

// normal function

var greeting\_normal = function(name){

return `Hello, ${name}`

}

1. Onclick: adalah method yang akan menjalankan suatu fungsi ketika terjadi event klik pada element tersebut. Contoh: Counter akan bertambah 1 setiap tombol ditekan oleh pengguna.
2. Proses synchronous bersifat blocking, artinya suatu baris kode harus selesai dahulu sebelum baris kode sesudahnya dapat dijalankan. Sedangkan, pada dasarnya asynchronous bersifat non-blocking sehingga baris kode berikutnya dapat dijalankan tanpa menunggu baris kode sebelumnya selesai dijalankan (kecuali menggunakan await).

|  |
| --- |
| Firsta Adi Pradana |
| 21120118130059 |
|  |