**LAPORAN UJIKOM REKAYASA PERANGKAT LUNAK**

**TAHUN PELAJARAN 2023/2024**



OLEH :

Gilar wahiditya

1. **Persiapan**
2. Hardware

Hardware yang di gunakan adalah sebagai berikut:

* Pc dan Spesifikasi

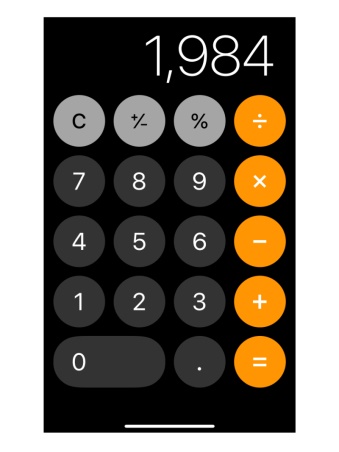
|  |  |
| --- | --- |
| Pc All In One Lenovo | Spesifikasi |
|  | Nama : pc all in one  Ram : 8gb  Processor : Amd A6 |

1. Software

Soft ware yang di gunakan adalah sebagai berikut :

* Windows 10 pro
* Visual Studio Code
* Google chrome

1. **Desain**
2. Kalkulator Sederhana
   1. Desain Awal



* 1. Hasil



1. **Perancangan**

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1. **START**   START atau dapat diartikan sebagai mulai, artinya sistem calculator di jalankan.   1. **Inisialisasi**   Sistem akan mendeklarasi a (angka pertama), b (angka kedua), o (operator), dan Hasil.   1. **Memasukan Nilai a dan b**   Disini user di minta untuk memasukan a (angka pertama) dan b (angka kedua).   1. **Masukan o**   Disini user di minta untuk memasukan o (operator). Misalnya +, - , x, dan : .   1. **Sistem**   Setelah user memasukan angka dan operator sistem akan menghitung apa yang telah di masukan oleh user.   1. **Cetak hasil**   Setelah sistem menghitung angka yang telah di masukan user sistem akan mencetak hasilnya kelayar. |