

SOAL PRAKTIKUM PEMROGRAMAN BERORIENTASI OBJEK PERIODE VII 2021 – 2022



| NAMA | : | |
|---------|----------|--|
| NIDNA | | |
| NPM | <u>:</u> | |
| MODUL | : | |
| | | |
| ASISTEN | <u>:</u> | |
| | | |

AJ02

Suga ingin membuat sebuah program sederhana untuk menghitung nilai mahasiswa ITATS, bantulah Suga untuk membuat program perhitugan nilai sederhana!

Dengan data sebagai berikut:

Input:

- 1. Jumlah Mata Kuliah
- 2. Nama Mata Kuliah
- 3. Nilai Mata Kuliah

Output:

- 1. Nilai Rata Rata Mata Kuliah
- 2. Keterangan Lulus atau Gugur dengan ketentuan sebagai berikut:
 - Nilai Rata Rata dibawah 70 GUGUR
 - Nilai Rata Rata diatas 71 LULUS

Point Tugas Praktikum:

- 1. Praktikan Dapat Menerapkan Input Dan Output (20)
- 2. Praktikan Dapat Menerapkan Pengujian If Else (40)
- 3. Praktikan Dapat Menerapkan Perulangan Do While (40)

Selamat Mengerjakan!

Soal Dikerjakan dalam waktu yang sudah ditentukan! **Dilarang Keras** Menyebarkan <u>SOAL!</u>

Laboratorium Rekayasa Perangkat Lunak, ITATS