Laporan Praktikum Quiz Array 1 Dimensi



SIB 1E Rayhan Giri Putra 244107060122

PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI BISNIS
JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI
POLITEKNIK NEGERI MALANG
2024

Saya membuat sebuah program yang menerima input berupa nilai ujian dari beberapa siswa dan menghitung rata-rata nilai tersebut menggunakan array 1 dimensi. Program ini juga akan menampilkan nilai tertinggi dan terendah yang diperoleh.

Penjelasan Kasus

- Input:
 - Jumlah siswa yang akan dinilai.
 - Nilai ujian setiap siswa (di input oleh pengguna).
- Proses:
 - Membuat array 1 dimensi untuk menyimpan nilai ujian siswa.
 - Mengisi array dengan nilai yang diinput oleh pengguna.
 - Menghitung rata-rata nilai ujian.
 - Menentukan nilai tertinggi dan terendah dari array.
- Output:
 - Menampilkan nilai rata-rata.
 - o Menampilkan nilai tertinggi dan terendah.