ALGORITMA MENGHITUNG RATA RATA NILAI SISWA

1. Mulai
2. Masukkan inputan :
3. Nama siswa
4. Nilai Pertandingan I
5. Nilai Pertandingan II
6. Nilai Pertandingan III
7. Program memproses data :
8. Menghitung rata-rata nilai siswa dengan menambahkan semua nilai lalu dibagi 3
9. Memberi grade dimana jika :
10. Nilai rata-rata lebih dari 80 akan diberi grade juara 1
11. Nilai rata-rata antara 75 dan 80 akan diberi grade juara 2
12. Nilai rata-rata antara 65 dan 75 akan diberi grade juara 3
13. Selain hal diatas akan diberi grade tidak juara
14. Program menampilkan Keluaran

Siswa yang bernama ...

Memperoleh nilai rata-rata ... dan menjadi juara ke-... dari hasil perlombaan yang diikutinya.

1. Selesai