

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis pada Bab IV dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Hasil belajar matematika siswa kelas 2 MTsN Karangampel Kabupaten Indramayu Tahun Pelajaran 2003/2004 yang melaksanakan pengayaan matematika adalah tinggi dengan nilai rata-rata 15,26.
2. Hasil belajar matematika siswa kelas 2 MTsN Karangampel Kabupaten Indramayu Tahun Pelajaran 2003/2004 yang tidak melaksanakan pengayaan matematika adalah sedang dengan nilai rata-rata 12,05.
3. Ada perbedaan peningkatan yang signifikan antara siswa yang melaksanakan pengayaan matematika dengan siswa yang tidak melaksanakan pengayaan matematika pada pokok bahasan lingkaran. Pada taraf nyata 0,01 untuk hasil pengujian hipotesis diperoleh harga $t_{hitung} = 5,79$ dengan $t_{tabel} = 2,38$, karena $t_{hitung} > t_{tabel}$, maka berdasarkan kriteria uji hipotesis H_a diterima.

B. Saran-saran

Berdasarkan hasil analisis data dan kesimpulan yang telah diuraikan sebelumnya berikut ini penulis sampaikan saran-saran yang sekiranya dapat diajukan adalah :

1. Guru-guru MTs / SMP dapat menerapkan pengajaran dengan melaksanakan pengayaan atau perbaikan apabila waktu yang ditetapkan masih tersisa, khususnya pada pokok bahasan lingkaran.
2. Penelitian ini perlu dikembangkan pada pokok bahasan lain, mata pelajaran lain dan pada populasi yang lebih luas.