BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan pelaksanaan pemelitian dan analisis data dapat disimpulkan bahwa:

- 1. Rata-rata hasil belajar siswa yang diajar dengan menggunakan kalkulator adalah 6,51, dengan kriteria baik. Hal ini karena dalam mempelajari pokok bahasan luas dan volume bangun ruang siswa yang diajar dengan menggunakan kalkulator mendapatkan kemudahan dalam hal menginitung, seningga waktu untuk mengerjakan soalnya lebih sedikit dan angka-angka yang dihasilkannya lebih tepat.
- 2. Rata-rata hasil belajar siswa yang diajar dengan tidak menggunakan kalkulator adalah 5,36, dengan kriteria sedang.
- 3. Ada perbedaan prestasi hasil belajar maiematika antara siswa yang menggunakan kalkulator dengan siswa yang tidak menggunakan kalkulator pada pokok bahasan luas dan volume bangun ruang pada siswa kelas III semester V MTs Islamiyah Kalimukti Pabedilan Cirebon tahun pelajaran 2003/2004. Ratarata hasil belajar siswa yang diajar menggunakan kalkulator lebih baik dibandingkan hasil belajar siswa yang diajar tidak menggunakan kalkulator.

B. Saran

Sesuai hasil penelitian, maka saran yang dapat diajukan adalah :

- Guru-guru MTs/SMP dapat menerapkan pengajaran dengan menggunakan strategi menggunakan alat bantu kalkulator, khususnya pada pokok bahasan luas dan volume bangun ruang.
- Penelitian ini perlu dikembangkan pada pokok-pokok bahasan lain dan pada populasi yang lebih luas.