

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### A. Kesimpulan

Analisi dan pembahasan yang dilaksanakan diperoleh kesimpulan bahwa terdapat perbedaan hasil belajar matematika siswa yang menggunakan media *number flashcard* terhadap kemampuan berhitung perkalian pada siswa kelas III Sekolah Dasar.

Maka diperoleh kesimpulan:

1. Kemampuan berhitung Siswa Kelas III Sekolah Dasar yang masih rendah
2. Kurang cepatnya siswa dalam memahami konsep dan rumus dalam mata pelajaran matematika karena konsentrasi yang tidak fokus.
3. Terdapat Pengaruh Penggunaan Media Flash Card terhadap Kemampuan Berhitung Perkalian pada Siswa Kelas III Sekolah Dasar
4. Terdapat perbedaan antara pembelajaran menggunakan penggunaan media Flash Card dengan tidak menggunakan media.

#### B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan penulis menyarankan hal-hal sebagai berikut:

1. Bagi guru, dalam upaya meningkatkan hasil belajar siswa dalam pembelajaran matematika, guru hendaknya terus berusaha memberikan bantuan dan bimbingan kepada anak didiknya yang mengalami kesulitan dalam belajar matematika.

2. Bagi siswa, membiasakan untuk mengungkapkan gagasan atau pendapat mengenai suatu ide matematika sangatlah penting. Hal itu dilakukan dengan memberikan suatu argument yang jelas, sistematis, rasional dan logis serta mudah untuk dimegerti oleh orang lain. Dlam mengungkapkan suatu ide-ide yang dikemukakan tidak harus selalu benar, namun harus terus dimiliki keberanian dan keingintahuan yang besar mengenai sesuatu yang benar dan memiliki alasan yang rasional dan logis.

