

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Berdasarkan hasil analisis data dan pembahasan tentang siklus I dan siklus II dengan pembelajaran menggunakan benda konkret pada pelajaran matematika siswa kelas IV sekolah dasar dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Pembelajaran Matematika dengan menggunakan alat peraga benda konkret dapat meningkatkan prestasi siswa, mempertinggi interaksi antar siswa dan kerjasama kelompok, serta meningkatkan pemahaman siswa sehingga hasil belajar siswa meningkat.

B. Saran

Sesuai dengan hasil dan pembahasan dalam penelitian ini maka dikemukakan saran-saran sebagai berikut :

1. Bagi guru:
 - a) Dalam melaksanakan pembelajaran hendaknya guru mempersiapkan segala sesuatunya seperti: rencana pelaksanaan pembelajaran (RPP), lembar kerja, alat evaluasi, dan peralatan yang diperlukan.
 - b) Untuk meningkatkan prestasi dan hasil belajar siswa dalam pembelajaran hendaknya guru menggunakan model pembelajaran yang menarik.

2. Bagi Siswa:

Untuk meningkatkan aktivitas dan hasil belajar, hendaknya siswa dapat membangun pengetahuannya sendiri.

3. Bagi Sekolah:

Untuk menciptakan suasana belajar yang dinamis dan kondusif, hendaknya lingkungan sekolah dikelola dan ditata dengan baik.

4. Bagi Peneliti:

Untuk penelitian selanjutnya hendaknya diadakan perbaikan-perbaikan dan penyempurnaan sehingga diperoleh hasil yang baik.