

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Sesuai dengan hasil penelitian yang sudah dilaksanakan di SDN Leuweungkolot 02, maka di dapat simpulan sebagai berikut:

1. Terdapat perbedaan rata-rata antara siswa yang menggunakan media congklak dengan siswa yang tidak menggunakan media congklak pada kemampuan pemahaman matematisnya dalam materi bilangan cacah. Hal tersebut dilihat dari hasil uji-t pada data *posttest* didapatkan yaitu H_0 ditolak dengan nilai 0,001 dan 0,002 yang berarti bahwa nilai tersebut kurang dari 0,05. , yang berarti bahwa terdapat perbedaan hasil siswa antara siswa yang melakukan pembelajaran konvensional dan siswa yang menggunakan media pembelajaran congklak di kelas III SD. Serta adanya peningkatan hasil belajar siswa pada kelompok eksperimen dengan nilai persen N-Gain yang menunjukkan 74.8553 %.
2. Terdapat peningkatan pada kemampuan pemahaman matematis siswa di kelas eksperimen yang mendapatkan pengajaran menggunakan media congklak dalam materi bilangan cacah, karena hasil dari rata-rata *posttest* kelas eksperimen lebih tinggi dibandingkan rata-rata kelas kontrol. Dan juga adanya peningkatan hasil belajar siswa pada kelompok eksperimen dengan nilai persen N-Gain yang menunjukkan 74.8553 %.

B. Saran

Sesuai dengan hasil yang didapatkan pada saat dilaksanakan penelitian dan juga dari simpulan yang sudah dijelaskan di atas, didapatkan saran-saran sebagai berikut:

1. Bagi guru hendaknya lebih inovatif dalam membuat media pembelajaran pada pelajaran matematika, terlebih dengan ditambahkan unsur etnomatematika di dalamnya. Dengan hal itu akan mengasah kemampuan

pemahaman matematis siswa dan juga mengenalkan budaya kepada siswanya.

2. Bagi siswa hendaknya lebih memanfaatkan media pembelajaran yang telah diberikan oleh guru terutama dalam memahami pelajaran matematika.
3. Untuk peneliti selanjutnya:
 - a. Kemampuan pemahaman matematis begitu penting untuk siswa jenjang sekolah dasar. Maka dari itu, peneliti selanjutnya harus melakukan penelitian lebih lanjut mengenai kemampuan pemahaman matematis dengan menggunakan media congklak untuk materi matematika yang lainnya.
 - b. Dalam penelitian yang sudah dilaksanakan, masih terdapat masalah yang dihadapi salah satunya mengenai kurangnya waktu pada saat melaksanakan penelitian. Oleh sebab itu, bagi peneliti selanjutnya disarankan agar memaksimalkan serta memanfaatkan waktu penelitian sebaik mungkin dan mencapai hasil penelitian yang lebih baik serta lebih maksimal.