

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Diarangi mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Diarangi mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dipaparkan pada bab sebelumnya, maka dapat diambil kesimpulan bahwa telah dihasilkan bahan ajar berupa lembar kerja siswa berbasis model *problem based learning* pada materi volume kubus dan balok yang valid dengan persentase 86,92%, sangat praktis dengan persentase 95,6% dan dapat meningkatkan kemampuan pemecahan masalah matematis siswa kelas V.C sekolah dasar negeri 163 Pekanbaru dengan persentase hasil *postest* 83,06% dari hasil *pretest* sebelumnya yaitu 58,97%.

B. Saran

Berdasarkan penelitian yang telah peneliti lakukan, peneliti menyarankan hal-hal sebagai berikut:

1. LKS yang telah dihasilkan sudah valid, sangat praktis dan dapat meningkatkan kemampuan pemecahan masalah matematis siswa, maka LKS ini dapat digunakan dalam pembelajaran pada materi volume kubus dan balok.
2. Bagi peneliti selanjutnya hendaklah mengembangkan LKS berbasis model *problem based learning* ini sampai pada tahap *disseminate* (penyebaran).
3. Bagi peneliti selanjutnya hendaklah mengembangkan LKS berbasis model *problem based learning* dengan materi yang berbeda dan pada materi yang lebih luas lagi.