

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis data dan pembahasan, maka dapat disimpulkan bahwa:

“Ada perbedaan prestasi belajar matematika dengan menggunakan strategi permainan matematika dan pembelajaran konvensional sub pokok bahasan operasi hitung bilangan bulat pada siswa kelas VII SMP Negeri 16 Kupang”

B. Saran

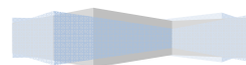
Berdasarkan hasil penelitian yang diperoleh, maka dapat dikemukakan beberapa saran sebagai berikut :

1. Diharapkan dengan pembelajaran strategi permainan matematika dapat menambah wawasan dan kreativitas mengenai suatu permainan dalam pembelajaran matematika yang lebih inovatif.
2. Diharapkan dengan pembelajaran strategi permainan matematika dapat meningkatkan minat belajar dalam mempelajari matematika dan melatih diri untuk selalu peka terhadap permasalahan yang berkaitan dengan tugas pembelajaran.



DAFTAR PUSTAKA

- Adinawan M.2004.*Seribu Pena Matematika SMP Jilid I*.Jakarta:Erlangga
- Bora Petrus.2012.*Penerepan Model Contextual Teaching and Learning (CTL) untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa Pokok Bahasan Bilangan Bulat pada Siswa Kelas VII SMP Negeri 1 Wewewa Utara Kabupaten Sumba Barat Daya Tahun Ajaran 2011/1012*:Skripsi,Universitas Katolik Widya Mandira Kupang
- Comte, August.1851.*The Philosophi of Mathematics*.New York:Haper and Brother
- Dimiyati dan Mudjiono. 1999. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Hamalik Oemar.2001.*Proses BelajarMengajar*.Jakarta:BumiAksara.
- Ihsan H. Fuad. 1995. *Dasar-Dasar Kependidikan*. Jakarta:Rineka Cipta.
- Iskandar.2012.*Psikologi Kependidikan*.Jakarta:referensi.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia(KBBI), Edisi Terbaru
- Purwanto.2010.*Statistika Untuk Penelitian*.Jokjakarta:Pustaka Belajar
- Ruseffendi, E.T.1993.*Pendidikan Matematika 3 Modul 1-5*.Jakarta:Universitas Terbuka
- Ruseffendi, E.T. 2006. *Pengajaran Matematika Modern*. Bandung: Tarsito.
- Salamah Umi.2012.*Berlogika dengan Matematika*.Solo:Platinum
- Simangunsong W. dan Sukino.2006.*Matematika untuk SMP Kelas VII*.Jakarta:Erlangga
- Kemendikbud.2012.*Panduan Membuat dan Memanfaatkan Media Pembelajaran*.Jakarta
- Soejadi.2000.*Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia*.Jakarta:Dirjen Dikti Depdikbud
- Sugiyono.2012.*Statistik untuk Penelitian*.Bandung:Alfabeta
- file.upi.edu/direktori/jurnal/pendidikan_dasar/nomor_14-oktober_2010/pembelajaran_matematika_sebagai_aktivitas_yang_banyak_permainan_dan_penuh_kesenangan.pdf
- <http://id.wikipedia.org/wiki/Matematika>



<http://tentangkomputerkita.blogspot.com/2010/04/pengertian-prestasi.html>

<http://makalah.blogspot.com/2011/10/pengertian-prestasi-belajar.html>

<http://wirmanvalkinz.blogspot.com/2012/12/skripsi-ppkn-lengkap-pengaruh-penerapan.html>

www.wikipedia.org

