

ABSTRACT

Arifudin Madang, 2013. *Hubungan Kemampuan Spasial Siswa dengan Hasil Belajar Matematika (Suatu Penelitian Survei dengan Pendekatan Korelasional pada Siswa Kelas VIII SMP Negeri 2 Walea Besar Tahun Pelajaran 2012-2013)*. Skripsi, program studi pendidikan matematika, fakultas matematika dan ilmu pengetahuan alam, universitas negeri gorontalo. Pembimbing (1) **Prof.Dr. H. Hamzah B. Uno, M.Pd** (2) **Drs. Yus Iryanto Abas, M.Pd.**

Rumusan masalah dalam penelitian ini adalah apakah terdapat hubungan yang positif antara kemampuan spasial siswa dengan hasil belajar matematika. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan antara kemampuan spasial siswa dengan hasil belajar matematika. Metode penelitian yang digunakan adalah metode survei dengan pendekatan korelasional. Populasi penelitian ini adalah seluruh siswa SMP Negeri 2 Walea Besar kelas VIII tahun pelajaran 2012-2013 sebanyak 67 orang yang tersebar pada 2 kelas. Pengambilan sampel dilakukan secara *proportianate random sampling* sebanyak 67% dari banyaknya populasi sehingga diperoleh sampel sebanyak 30 orang. Sebelum digunakan instrumen penelitian diuji validitas dan reliabilitasnya kepada 30 orang siswa di luar sampel. Analisis data penelitian ini dilakukan secara *analisis deskriptif* dan *analisis anferensial*. Untuk menguji hipotesis digunakan analisis deskriptif dan korelasi sederhana. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa terdapat hubungan positif antara kemampuan spasial siswa dengan hasil belajar matematika. Berdasarkan hasil temuan, maka disarankan kepada guru agar dalam pembelajaran matematika, mampu mempengaruhi siswa agar selalu menerapkan dan meningkatkan kemampuan spasial siswa, Karena kemampuan spasial siswa mempunyai pengaruh positif terhadap hasil belajar matematika.

Kata kunci: kemampuan spasial siswa, hasil belajar matematika.

Arifudin Madang