

ABSTRAK

Multinas Pakaya, 2013. *Hubungan Antara Kemampuan Spasial Siswa Dengan Hasil Belajar Matematika Pada Materi Geometri (Studi Penelitian Survei dengan Pendekatan Korelasional).* **Skripsi,** Program Studi Pendidikan Matematika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing: (1) **Ali Kaku** (2) **Abdul Djabar Mohidin**

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan antara kemampuan spasial dengan hasil belajar matematika pada materi geometri. Metode penelitian yang digunakan adalah metode survei dengan pendekatan korelasional. Populasi penelitian ini adalah seluruh siswa kelas VIII SMP Negeri 1 Tapa Tahun Pelajaran 2012-2013 sebanyak 164 orang yang tersebar pada 8 kelas. Pengambilan sampel dilakukan secara *proportionate random sampling* sebanyak 20% dari banyaknya populasi sehingga diperoleh sampel sebanyak 33 orang. Analisis data penelitian ini dilakukan secara *analisis deskriptif* dan *analisis inferensial*. Untuk menguji hipotesis digunakan analisis regresi dan korelasi sederhana. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa terdapat hubungan Positif antara kemampuan spasial dengan hasil belajar matematika pada materi geometri. Hubungan positif ini ditunjukkan dengan koefisien determinasi r sebesar 10,311%.

Kunci: Kemampuan Spasial, Hasil Belajar