

ABSTRAK

Amin Puji Rahayu. 411 410 076. Hubungan Motivasi Belajar dengan Partisipasi Siswa Dalam Pembelajaran Matematika. (*Suatu Penelitian Survei Dengan Pendekatan Korelasional Pada Siswa Kelas VIII SMP Negeri 10 Gorontalo*). Skripsi. Jurusan Pendidikan Matematika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing: (1) Prof. Dr. Nurhayati Abbas, M.Pd, (2) Drs. Abdul Wahab Abdullah, M.Pd.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan antara motivasi belajar dengan partisipasi siswa dalam pembelajaran matematika. Metode penelitian yang digunakan adalah metode survei dengan pendekatan korelasional. Populasi target dalam penelitian ini adalah seluruh siswa SMP Negeri 10 Gorontalo dan populasi terjangkau adalah seluruh siswa kelas VIII sebanyak 120 orang yang tersebar pada 4 kelas. Pengambilan sampel dilakukan secara *simple random sampling* sebanyak 25% dari banyaknya populasi terjangkau sehingga diperoleh sampel sebanyak 30 orang. Analisis data penelitian menggunakan uji analisis regresi dan korelasi sederhana. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa terdapat hubungan positif antara motivasi belajar dengan partisipasi siswa dalam pembelajaran matematika. Partisipasi belajar matematika siswa dalam pembelajaran matematika dipengaruhi oleh besarnya motivasi belajar yang ada dalam diri siswa maupun yang ada di luar dirinya.

Kata Kunci: Motivasi Belajar, Partisipasi Siswa

ABSTRACT

Amin Puji Rahayu. 411 410 076. The relationship between learning motivation and students' participation in learning Mathematics. (*A survey with correlation approach of class VIII in SMP Negeri 10 Gorontalo*). Essay. Mathematics Department, Mathematics and Science Faculty, University State of Gorontalo. Advisers: (1) Prof. Dr. Nurhayati Abbas, M.Pd, (2) Drs. Abdul Wahab Abdullah, M.Pd.

The aim of this study is to know the relationship between learning motivation and students' participation in learning mathematics. The method which used is survey method with correlation approach. Target of population in this research is all of students in SMP Negeri 10 Gorontalo and the reached population is all of students class VIII. It was consist of 120 student and divided into 4 classes. The sample taken by *simple random sampling*. It was 25% from the the number of reached population so that obtained sample 30 student. The technique of analysing data in this research was used regression analyzing test and simple correlation. The result of this research show that there is a positive relation between learning motivation and students' partisipation in learning mathematics. Participation of students in learning mathematics influenced by the bigness of learning motivation that exiting and outside of students itself. Therefore, suggested to the teacher to grow up the learning motivation of students to create the students' participation in teaching and learning process.

Keyword: learning motivation, Students' participation