

ABSTRAK

Lestari, Ribut Kurnia Wiji.2019. *Hubungan Minat Belajar Dengan Hasil Belajar Matematika Materi FPB dan KPK di Kelas IV SDN Wonokusumo Mojokerto.* Skripsi. Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Universitas PGRI Adi Buana Surabaya. Pembimbing(1) Ida Sulistyawati, SH., M.Pd (2) Susi Hermin Rusminati, S.Pd., M.Pd

Kata kunci: Minat Belajar, Hasil Belajar

Penelitian ini bertujuan untuk mendeskripsikan hubungan minat belajar dengan hasil belajar Matematika materi FPB dan KPK di kelas IV SDN Wonokusumo Mojokerto dan untuk mengkaji ada atau tidaknya hubungan minat belajar dengan hasil belajar pada Matematika pada materi FPB dan KPK siswa kelas IV SDN Wonokusumo Mojokerto.

Jenis penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif. Dengan rancangan penelitian menggunakan teknik sampling jenuh. Dalam rancangan desain penelitian ini, peneliti menggunakan lembar angket untuk mengetahui minat belajar dan soal tes untuk mengetahui hasil belajar. Sampel penelitian siswa kelas IV B berjumlah 25 siswa. teknik pengumpulan data menggunakan angket dan tes. Teknik analisis data menggunakan uji korelasi.

Hasil penelitian yang diperoleh yaitu hubungan minat belajar dengan hasil belajar Matematika materi FPB dan KPK di Kelas IV SDN Wonokusumo Mojokerto terdapat hubungan yang signifikan dengan hasil 0.731 sehingga telah memenuhi kriteria dengan jumlah data > 0.05 dan dengan demikian dapat dikatakan berkorelasi atau berhubungan signifikan.

ABSTRAC

Lestari, Ribut Kurnia Wiji.2019. *The Relationship between Learning Interest and Mathematics Learning Outcomes of FPB and KPK Material in Class IV SDN Wonokusumo Mojokerto.* Thesis Elementary School Teacher Education Study Program. Faculty of Teacher Training and Education. PGRI Adi Buana University Surabaya. Supervisor (1) Ida Sulistyawati,SH., M.Pd (2) Susi Hermin Rusminati, S.Pd.

Keywords: Interest in Learning, Learning

Outcomes

This study aims to describe the relationship of learning interest with Mathematics learning outcomes of FPB and KPK material in class IV SDN Wonokusumo Mojokerto and to examine whether there is a relationship of learning interest with learning outcomes in Mathematics on FPB and KPK material grade IV SDN Wonokusumo Mojokerto students.

This type of research is quantitative research. With a research design using saturated sampling techniques. In the design of this research design, researchers used questionnaires to determine interest in learning and test questions to determine learning outcomes. Research sample class IV B students amounted to 25 students. Data collection techniques using questionnaires and tests. The data analysis technique uses correlation test.

The results obtained are the relationship of learning interest with learning outcomes of FPB and KPK Mathematics material in Class IV SDN Wonokusumo Mojokerto there is a significant relationship with the results of 0.731 so that it meets the criteria with the amount of data > 0.05 and thus it can be said to be correlated or significantly related.