

PLAGIAT MERUPAKAN TINDAKAN TIDAK TERPUJI

ABSTRAK

Tingkat Ketekunan Dalam Mempelajari Bahan Pelajaran Matematika Para Siswa Kelas VIII SMP Negeri 4 Gamping Tahun Ajaran 2010/2011 : Implikasi Terhadap Topik-Topik Bimbingan Belajar

Andreas Kristiadi
Universitas Sanata Dharma
2011

Penelitian ini bertujuan untuk memperoleh gambaran mengenai ketekunan mempelajari bahan pelajaran Matematika siswa kelas VII SMP Negeri 4 Gamping, Sleman, Yogyakarta tahun ajaran 2010/2011. Masalah pertama yang diteliti adalah “Sejauhmana tingkat ketekunan para siswa dalam mempelajari bahan pelajaran matematika kelas VII di SMP Negeri 4 Gamping, Sleman, Yogyakarta tahun ajaran 2010/2011?”, masalah kedua “Apakah terdapat perbedaan tingkat ketekunan antara siswa laki-laki dan siswa perempuan kelas VII di SMP Negeri 4 Gamping, Sleman, Yogyakarta tahun ajaran 2010/2011 dalam mempelajari bahan mata pelajaran matematika?”, dan masalah ketiga “Hal-hal apa sajakah dalam ketekunan mempelajari bahan mata pelajaran matematika dari para siswa kelas VII di SMP Negeri 4 Gamping, Sleman, Yogyakarta tahun ajaran 2010/2011 yang terindikasi masih rendah untuk diusulkan sebagai topik-topik bimbingan belajar?”.

Populasi penelitian adalah para siswa kelas VII SMP Negeri 4 Gamping, Sleman, Yogyakarta tahun ajaran 2010/2011 yang berjumlah 134 siswa. Sampel penelitian ini diambil dengan teknik simple random sampling. Instrumen yang digunakan dalam penelitian ini adalah Kuesioner Tingkat Ketekunan Mempelajari Bahan Pelajaran Matematika dengan jumlah pernyataan 54 item.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa tingkat ketekunan mempelajari bahan pelajaran matematika siswa kelas VII SMP Negeri 4 Gamping, Sleman, Yogyakarta sebagai berikut : (1) 27 siswa memiliki ketekunan mempelajari bahan pelajaran matematika sangat rendah. (2) 48 siswa memiliki ketekunan mempelajari bahan pelajaran matematika rendah. (3) 49 siswa memiliki ketekunan mempelajari bahan pelajaran matematika sedang. (4) 9 siswa memiliki ketekunan mempelajari bahan pelajaran matematika tinggi. (5) 1 siswa memiliki ketekunan mempelajari bahan pelajaran matematika sangat tinggi. Tidak ada perbedaan yang signifikan antara ketekunan para siswa laki-laki dan para siswa perempuan kelas VII SMP Negeri 4 Gamping, Sleman, Yogyakarta tahun ajaran 2010/2011 dalam mempelajari bahan pelajaran Matematika. Topik bimbingan belajar untuk mengembangkan ketekunan mempelajari bahan pelajaran matematika kelas VII SMP Negeri 4 Gamping, Sleman, Yogyakarta tahun ajaran 2010/2011 adalah pengaturan waktu, belajar dalam kelompok, belajar mandiri, dan konsentrasi.

ABSTRACT

**Level of Perseverance in Learning Math Lesson Materials The Students of Class VIII of
SMP Negeri 4 Gamping Academic Year 2010/2011:
The Implications of The Topics Tutoring**

Andreas Kristiadi
Universitas Sanata Dharma
2011

This research aims to gain an idea of persistence study Math lesson materials VII SMP Negeri 4 Gamping Sleman, Yogyakarta, academic year 2010/2011. The first issue is "State level researched perseverance the students in learning mathematics materials VII class in SMP Negeri 4 Gamping Sleman, Yogyakarta, academic year 2010/2011?", the second issue is "whether there is a difference between the level of persistence of male students and female students grade VII in the SMP Negeri 4 Gamping Sleman, Yogyakarta, academic year 2010/2011 in the study of Mathematics?", and the third issue of "what are some things in the persistence study mathematics materials from Class VII students at SMP Negeri 4 Gamping Sleman, Yogyakarta, academic year 2010/2011 that Albania is still low for suggested as topics tutoring? ".

Population studies are the students of Class VII of SMP Negeri 4 Gamping Sleman, Yogyakarta, academic year 2010/2011 that add up to 134 students. Samples of this research are taken by simple random sampling techniques. An instrument used in this research is to study the level of Diligence Questionnaire Mathematics Materials with the number of statements of 54 items.

The results of this research show that the level of diligence to learn math lesson materials VII SMP Negeri 4 Gamping Sleman, Yogyakarta as follows: (1) 27 students have the perseverance to learn math lesson materials are very low. (2) 48 students have the perseverance to learn math lesson materials. (3) 49 students have persistence study materials are math lessons. (4) 9 students have a persistence study materials high math lessons. (5) 1 student has learned the lesson of mathematics materials persistence is very high. There is no significant difference between the persistence of male students and female students of SMP Negeri 4 Class VII, Sleman, Yogyakarta Gamping academic year 2010/2011 in the study of mathematics. Tutoring topics to develop persistence study of mathematics Class VII SMP Negeri 4 Gamping Sleman, Yogyakarta, academic year 2010/2011 is time management, learning in a group, independent study, and concentration.