

Titin Retnosari, 19010029. *Pengaruh Pemanfaatan Lingkungan Sekitar sebagai Sumber Belajar dan Minat Belajar terhadap Prestasi Belajar Mata Pelajaran Geografi (Studi Kasus MAN 6 Jombang)*. Universitas Darul Ulum Jombang. Pembimbing: (1) Dr. Hj. Adibah, M.Pd.I., (2) Dr. H. Ali Sukamtono, M..Si

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh pemanfaatan lingkungan sekitar sebagai sumber belajar terhadap prestasi belajar mata pelajaran geografi, pengaruh minat belajar terhadap prestasi belajar mata pelajaran geografi, dan pengaruh pemanfaatan lingkungan sekitar sebagai sumber belajar dan minat belajar secara bersama-sama terhadap prestasi belajar mata pelajaran geografi.

Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan desain penelitian *expost-facto*. Penelitian ini merupakan penelitian populasi, karena seluruh siswa kelas X di MAN 6 Jombang diambil datanya. Teknik pengambilan data menggunakan tes. Teknik analisis data menggunakan analisis *Pearson Product Moment*.

Hasil penelitian menunjukkan Berdasarkan hasil perhitungan diperoleh harga $r_{1y} = 0.921$ hasil tersebut kemudian dikonsultasikan dengan nilai r_{tabel} pada $N = 124$ dengan taraf signifikan 5% sebesar 0.176 karena $r_{hitung} > r_{tabel}$ atau 0.921 > 0.176 maka dapat diambil kesimpulan bahwa ada hubungan yang positif antara X_1 dengan Y. Berdasarkan hasil perhitungan diperoleh harga $r_{1y} = 0.924$ hasil tersebut kemudian dikonsultasikan dengan nilai r_{tabel} pada $N = 124$ dengan taraf signifikan 5% sebesar 0.176 karena $r_{hitung} > r_{tabel}$ atau 0.924 > 0.176 maka dapat diambil kesimpulan bahwa ada hubungan yang positif antara X dengan Y. Berdasarkan hasil perhitungan dapat diperoleh harga $r_{y12} = 0.863$ Hasil tersebut dikonsultasikan dengan nilai nilai r_{tabel} dengan $N = 124$ pada taraf signifikansi 5% sebesar 0.176 karena $r_{hitung} > r_{tabel}$ atau 0.863 > 0.176 maka dapat dikatakan bahwa hubungan X_1 dan X_2 dengan Y adalah hubungan yang positif

Kata kunci: Pemanfaatan Lingkungan Sekitar Sebagai Sumber Belajar, Minat Belajar, Prestasi Belajar Geografi.

Titin Retnosari, 19010029. The Effect of Utilisation of the Surrounding Environment as a Learning Source and Learning Interest on Geography Subject Learning Achievement (Case Study of MAN 6 Jombang). Darul Ulum University Jombang. Supervisor: (1) Dr Hj Adibah, M.Pd.I., (2) Dr H. Ali Sukamtono, M.Si.

ABSTRACT

This study aims to determine the effect of the use of the surrounding environment as a learning resource on learning achievement in geography subjects, the effect of interest in learning on learning achievement in geography subjects, and the effect of the use of the surrounding environment as a learning resource and interest in learning together on learning achievement in geography subjects.

This research is a quantitative research with ex post-facto research design. This research is a population study, because all grade X students at MAN 6 Jombang were taken. Data collection techniques using tests. Data analysis techniques using Pearson Product Moment analysis.

The results showed that based on the results of the calculation obtained the price of $r1y = 0.921$ the results were then consulted with the value of rtable at $N = 124$ with a significant level of 5% of 0.176 because $rcount > rtable$ or $0.921 > 0.176$ it can be concluded that there is a positive relationship between X_1 and Y . Based on the results of the calculation obtained the price of $r1y = 0.924$ these results are then consulted with the value of rtabel at $N = 124$ with a significant level of 5% of 0.176 because $rcount > rtabel$ or $0.924 > 0.176$, it can be concluded that there is a positive relationship between X and Y . Based on the results of the calculation, the price of $ry12 = 0.863$ can be obtained. These results are consulted with the value of rtabel with $N = 124$ at a significance level of 5% of 0.176 because $rcount > rtable$ or $0.863 > 0.176$, it can be said that the relationship between X_1 and X_2 with Y is a positive relationship.

Keywords: *Utilisation of Surrounding Environment as Learning Resources, Learning Interest, Geography Learning Achievement.*