

ABSTRAK

Nurhayati Surbakti, NPM: 1705030076 “Hubungan Antara Minat Belajar Dengan Hasil Belajar IPA Materi Penggolongan Hewan Kelas IV SD Negeri 067246 Medan Tahun Pelajaran 2020/2021”. Skripsi: Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Universitas Quality.

Penelitian ini dilakukan dengan tujuan untuk mengetahui hubungan Minat Belajar, dengan Hasil Belajar. Penelitian ini dilaksanakan di kelas IV SD Negeri 067246 Medan. Populasi penelitian ini adalah seluruh siswa kelas IV SD Negeri 067246 Medan yang berjumlah 25 orang. Jenis penelitian ini adalah penelitian kuantitatif. Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah angket dan dokumentasi data nilai UAS semester ganjil.

Berdasarkan dari hasil analisis data menunjukkan bahwa tingkat hasil belajar IPA siswa kelas IV SD Negeri 067246 Medan relatif tinggi, dimana diperoleh mayoritas siswa memiliki nilai akhir (UAS) untuk mata pelajaran IPA berada di atas 75 dan memiliki minat belajar yang berada dalam kategori relatif tinggi, dimana r_{hitung} sebesar 0,128 sehingga hasil uji signifikansi menunjukkan bahwa ada hubungan antara minat belajar dengan hasil belajar IPA.

Kata Kunci: minat belajar, hasil belajar.



ABSTRACT

Nurhayati Surbakti, NPM: 1705030076 "The Relationship Between Learning Interest and Science Learning Outcomes for Class IV Animal Classification at State Elementary School 067246 Medan Academic Year 2020/2021". Thesis: Elementary School Teacher Education Study Program, Faculty of Teacher Training and Education. Quality University.

This research was conducted with the aim of knowing the relationship between learning interest and learning outcomes. This research was conducted in the fourth grade of SD Negeri 067246 Medan. The population of this study were all fourth grade students of SD Negeri 067246 Medan, totaling 25 people. This type of research is quantitative research.

Data collection techniques used are questionnaires and data documentation of odd semester UAS scores. Based on the results of data analysis shows that the level of science learning outcomes for fourth grade students at SD Negeri 067246 Medan is relatively high, where the majority of students have final grades (UAS) for science subjects that are above 75 and have interest in learning which is in the relatively high category where rcount is 0.128 so the results of the significance test show that there is a relationship between interest in learning and learning outcomes in science

Keywords: interest in learning, learning outcomes.