

## ABSTRAK

**Mulia Devi Manihuruk, NPM. 1705030094 “Hubungan Antara Minat Belajar Dengan Hasil Belajar Siswa Pada Pembelajaran IPA Di Kelas VI SDN 097376 Sippan Semester Ganjil 2020/2021”. Skripsi Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan.**

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran minat belajar dan hasil belajar siswa kelas VI SDN 097376 Sippan Semester Ganjil Tahun Ajaran 2020/2021, serta untuk mengetahui hubungan yang signifikan antara minat belajar dengan hasil belajar IPA siswa kelas VI SDN 097376 Sippan Semester Ganjil Tahun Ajaran 2020/2021. Sampel dalam penelitian ini adalah 21 siswa VI SDN 097376 Sippan Semester Ganjil Tahun Ajaran 2020/2021. Jenis penelitian ini adalah penelitian korelasional. Teknik pengumpulan data menggunakan angket dan dokumentasi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa tingkat hasil belajar IPA siswa kelas VI SDN 097376 Sippan dalam kategori relatif baik. Tingkat minat belajar yang berada dalam kategori relatif tinggi. Hasil korelasi *product moment* menunjukkan ada hubungan yang relatif tinggi minat belajar dengan hasil belajar IPA siswa kelas VI SDN 097376 Sippan, karena nilai *r*<sub>hitung</sub> sebesar 0.767 berada diantara 0.61-0.80. Hasil uji signifikansi menunjukkan bahwa ada hubungan yang signifikan minat belajar dengan hasil belajar IPA siswa kelas VI SDN 097376 Sippan.

***Kata Kunci: Minat Belajar, Hasil Belajar***

## ABSTRACT

**Mulia Devi Manihuruk, NPM. 1705030094 “The Relationship Between Learning Interest and Student Learning Outcomes Of Grade VI Students At SDN 097376 Sippan Akademik Year 2020/2021”. Thesis of Elementary School Teacher Education Study Program. Faculty of Theacher Training and Education.**

The research into describe correlation of the learning interest and learning outcomes of grade VI students at SDN 097376 Sippan Akademik year 2020/2021, as well as to determine the significant relationship between interest in learning and science learning outcomes of grade VI students at SDN 097376 Sippan Akademik Year 2020/2021. This type of research is correlational research. Data collection techniques using questionnaires and documentation. The results showed that the level of science learning outcomes of grade VI students at SDN 097376 Sippan was in a relatively good category. The level of interest in learning is in a relatively high category. The result of the product moment correlation shows that there is a relatively high relationship between interest in learning and the results of learning science of grade VI students at SDN 097376 Sippan, because the rcount value of 0.767 is between 0.61-0.80. The results of the significance test indicated that there was a significant relationship between interest in learning and the results of learning science of grade VI students at SDN 097376 Sippan.



***Keywords: Interest in Learning, Learning Outcomes***