

**PENGARUH MODEL *DISCOVERY LEARNING* DENGAN
MENGUNAKAN MEDIA GAMBAR TERHADAP HASIL BELAJAR
PELAJARAN IPA SISWA DI KELAS**

V SD N 065015 MEDAN TUNTUNGAN

TAHUN AJARAN

2022/2023

ABSTRAK

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh hasil belajar siswa pada mata pelajaran IPA dengan menggunakan menggunakan Model *discovery learning* dengan menggunakan media gambar dan pembelajaran Model *discovery learning* dengan menggunakan media gambar pada materi Rantai Makanan kelas V SDN 065015 065015 Medan Tuntungan. Adapun masalah dari sekolah tersebut adalah Model pembelajaran yang digunakan guru dalam pembelajaran IPA masih kurang bervariasi. Jenis penelitian ini adalah quasi eksperimen dan instrument penelitian ini adalah tes. Hasil nilai rata-rata tes akhir yang diperoleh kelas VA 79 yakni kelas eksperimen dengan menggunakan Model *discovery learning* dengan menggunakan media gambar dan kelas VB 61 yakni kelas kontrol. Pengujian hipotesis menggunakan uji independen antara dua faktor dengan taraf signifikan $\alpha = 0,05$ dan $dk = (2-1)(3-1) = 2$ di dapat $\chi^2 (0,95)(2) = 5,99$. Dari hasil pengujian hipotesis data dapat disimpulkan bahwa ada pengaruh penggunaan Model pembelajaran *discovery learning* dengan menggunakan media terhadap hasil belajar IPA materi Rantai Makanan di kelas V SDN 065015 Medan Tuntungan Tahun pelajaran 2022/2023.

Kata kunci: Hasil Belajar, *Discovery Learning*, Gambar

***THE EFFECT OF THE DISCOVERY LEARNING MODEL USING
PICTURE MEDIA ON THE LEARNING OUTCOMES
OF SCIENCE LESSONS FOR STUDENTS IN
CLASS V SD N 065015 MEDAN
TUNTUNGAN ACADEMIC
YEAR 2022/2023***

ABSTRACT

The purpose of this study was to determine the effect of student learning outcomes on science subjects using the discovery learning model using image media and discovery learning model using without image media in the Food Chain material for class V SDN 065015 065015 Medan Tuntungan. The problem with this school is the learning model used by the teacher. in science learning is still less varied. This type of research is quasi-experimental and the research instrument is a test. The results of the average final test score were obtained by class VA 79, namely experimental classes using the discovery learning model using media images and class VB 61, namely the control class. Hypothesis testing used an independent test between two factors with a significant level $\alpha = 0.05$ and $dk = (2-1)(3-1)=2$ obtained $x^2 (0.95)(2) = 5.99$. From the results of testing the data hypothesis it can be concluded that there is an effect of using the discovery learning model using media on learning outcomes Science of Food Chain material in class V SDN 065015 Medan Tuntungan for the 2022/2023 academic year.

Keyword : Learning Outcomes, Discovery Learning, Picture

