

**PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN *MAKE A MATCH* TERHADAP
HASIL BELAJAR SISWA PADA MATERI IPA KELAS V SD
NEGERI 068005 MEDAN TUNTUNGAN
T.A 2023/2024**

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hasil belajar IPA siswa pada materi gaya dengan menggunakan model pembelajaran *Make A Match* siswa kelas V SD Negeri Medan Tuntungan T.A 2023/2024, hasil belajar IPA siswa pada materi gaya tanpa menggunakan model pembelajaran *Make A Match* siswa kelas V SD Negeri 068005 Medan Tuntungan T.A 2023/2024, dan Terdapat pengaruh penggunaan model pembelajaran *Make A Match* terhadap hasil belajar siswa pada materi IPA kelas V SD Negeri Medan Tuntungan T.A 2023/2024. Jenis penelitian ini adalah quasi eksperimen, penelitian ini di SD Negeri 068005 Medan Tuntungan populasi dan peneliti ini adalah seluruh siswa kelas V sebanyak 2 kelas. Dengan jumlah siswa di kelas eksperimen 15 orang siswa, dan di kelas kontrol 15 orang siswa. Alat pengumpulan data berupa tes esai, data yang digunakan adalah uji normalitas data, uji homogenitas dan uji hipotesis. Hasil penelitian sebagai berikut yakni Hasil belajar IPA siswa pada materi gaya dengan menggunakan model pembelajaran *Make A Match* siswa kelas V SD Negeri Medan Tuntungan T.A 2023/2024 memperoleh nilai rata-rata pada *pre test* 36 dan pada *pos test* memperoleh nilai rata-rata 84. Hasil belajar IPA siswa pada materi gaya tanpa menggunakan model pembelajaran *Make A Match* siswa kelas V SD Negeri Medan Tuntungan T.A 2023/2024 memperoleh nilai rata-rata *pre test* 43 dan pada *post test* memperoleh nilai rata-rata 70, dan Terdapat pengaruh signifikan penggunaan model pembelajaran *Make A Match* terhadap hasil belajar siswa pada materi IPA kelas V SD Negeri Medan Tuntungan T.A 2023/2024. Berdasarkan analisis data diperoleh tes maka hasil belajar siswa pada materi IPA dengan menggunakan model pembelajaran *Make A Match* di kelas V SD Negeri 068005 Medan Tuntungan maka hipotesis yang diperoleh adalah $t_{hitung} = 4,98$ $t_{tabel} = 1,705$ maka nilai $t_{hitung} = 4,98 > t_{tabel} = 1,705$ diterima H_1 . Ada pengaruh signifikan penggunaan model *Make A Match* terhadap hasil belajar siswa pada materi IPA kelas V SD Negeri 068005 Medan Tuntungan T.A 2023/2024.

Kata kunci: Model Pembelajaran *Make A Match*, Hasil Belajar IPA

***THE INFLUENCE OF THE MAKE A MATCH LEARNING MODEL ON STUDENT
LEARNING OUTCOMES IN NATURAL SCIENCE MATERIAL FOR CLASS V OF
SRATE ELEMENTARY***

SCHOOL 068005 MEDAN TUNTUNGAN

T.A 2023/2024

ABSTRACT

This research aims to determine The results of students' science learning on style material using the Make A Match learning model, class V students at SD Negeri Medan Tuntungan T.A 2023/2024, The results of students' science learning on style material without using the Make A Match learning model class V students at SD Negeri 068005 Medan Tuntungan T.A 2023/2024, There is an influence of using the Make A Match learning model on student learning outcomes in class V science material at SD Negeri Medan Tuntungan T.A 2023/2024. This type of research is quasi-experimental, this research is at SD Negeri 068005 Medan Tuntungan. The population and researchers are all 2 class V students. With the number of students in the experimental class being 15 students, and in the control class being 15 students. The data collection tool is an essay test, the data used is the data normality test, homogeneity test and hypothesis test. The results of the research are as follows The results of students' science learning on style material using the Make A Match learning model. Class V students of Medan Tuntungan State Elementary School T.A 2023/2024 obtained an average score of 36 on the pre-test and an average score of 36 on the post-test. average 84, Students' science learning results in style material without using the Make A Match learning model, fifth grade students at SD Negeri Medan Tuntungan T.A 2023/2024 obtained an average score of 43 in the pre test and in the post test they obtained an average score of 70, There is a significant influence of using the Make A Match learning model on student learning outcomes in class V science material at SD Negeri Medan Tuntungan T.A 2023/2024. Based on the data analysis obtained from the test, the student learning outcomes in science material using the Make A Match learning model in class V of SD Negeri 068005 Medan Tuntungan, the hypothesis obtained is $t_{count} = 4.98$ $t_{table} = 1.705$, so the value $t_{count} = 4.98 > t_{table} = 1.705$ is accepted H_1 . There is a significant influence of using the make a match model on student learning outcomes in natural for class V of SD Negeri 068005 Medan Tuntungan T.A 2023/2024.

Keywords: Make A Match Learning Model, Natural science learning outcomes