

**PENGARUH MEDIA DIORAMA TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA
MATA PELAJARAN IPA MATERI KONSEP MAKHLUK
HIDUP DAN LINGKUNGANNYA DI KELAS IV
SD NEGERI 064025 MEDAN TUNTUNGAN
T.P 2023/2024**

ABSTRAK

Tujuan penelitian ini terdiri dari (1) Untuk mengetahui deskripsi hasil belajar siswa menggunakan media diorama terhadap hasil belajar siswa pada mata pelajaran IPA di kelas IV SD Negeri 064025 Medan Tuntungan T.P 2023/2024, (2) Untuk mengetahui deskripsi hasil belajar siswa dengan menggunakan pembelajaran konvensional pada mata pelajaran IPA di kelas IV SD Negeri 064025 Medan Tuntungan T.P 2023/2024, (3) Untuk mengetahui pengaruh hasil belajar menggunakan Media diorama terhadap hasil belajar siswa pada mata pelajaran IPA di kelas IV SD Negeri 064025 Medan Tuntungan T.P 2023/2024. Ada pun masalah yang dialami sekolah tersebut adalah rendahnya hasil belajar siswa pada mata Pelajaran IPA materi konsep makhluk hidup dan lingkungannya. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh siswa kelas IV SD Negeri 064025 Medan Tuntungan Tahun Pelajaran 2023/2024. Terdiri dari kelas IVA dan IVB dengan jumlah siswa 57 orang. Jumlah siswa dari masing-masing kelas yaitu 29 orang siswa kelas IVA dan 28 orang siswa kelas IVB. Jenis penelitian ini adalah quasi eksperimen dan instrumen penelitian yang digunakan adalah tes Pilihan berganda sebanyak 10 soal. Berdasarkan perhitungan rata-rata tes akhir siswa di kelas eksperimen diperoleh rata-rata 44,83 dan rata-rata tes akhir di kelas konvensional diperoleh rata-rata 44,82 Pengujian hipotesis menggunakan uji t dengan taraf signifikan $T_{hitung} = 8,096$ sedangkan $T_{tabel} = 1,673$ maka nilai $T_{hitung} > T_{tabel}$ terima H_1 atau Ada pengaruh yang signifikan penggunaan media diorama terhadap hasil belajar IPA materi konsep makhluk hidup dan lingkungannya Di kelas IV SD Negeri 064025 Medan Tuntungan T.P 2023/2024.

Kata kunci: Hasil Belajar, Media Diorama, IPA.

**THE EFFECT OF DIORAMA MEDIA ON LEARNING OUTCOMES
STUDENTS IN SCIENCE SUBJECTS CONCEPT MATERIAL
LIVING CREATURES AND THEIR ENVIRONMENT
IN CLASS IV STATE PRIMARY SCHOOL
064025 MEDAN TUNTUNGAN
T.P 2023/2024**

The objectives of this research consist of (1) To find out the description of student learning outcomes using diorama media regarding student learning outcomes in science subjects in class IV of SD Negeri 064025 Medan Tuntungan T.P 2023/2024, (2) To find out the description of student learning outcomes using learning conventional science subjects in class IV of SD Negeri 064025 Medan Tuntungan T.P 2023/2024, (3) To determine the effect of learning outcomes using diorama media on student learning outcomes in science subjects in class IV of SD Negeri 064025 Medan Tuntungan T.P 2023/2024. There is also a problem experienced by the school, namely the low learning outcomes of students in science subjects on the concept of living things and their environment. The population in this study were all fourth grade students at SD Negeri 064025 Medan Tuntungan for the 2023/2024 academic year. Consists of classes IVA and IVB with a total of 57 students. The number of students from each class is 29 class IVA students and 28 class IVB students. This type of research is quasi-experimental and the research instrument used is a multiple choice test with 10 questions. Based on the calculation of the average final test of students in the experimental class, the average was 44.83 and the average final test in the conventional class was obtained an average of 44.82. Hypothesis testing used the t test with a significance level = 8.096 while = 1.673, so the value > accept or There is a significant influence of the use of diorama media on science learning outcomes regarding the concept of living things and their environment in class IV of SD Negeri 064025 Medan Tuntungan T.P 2023/2024.

Keywords: Learning Outcomes, Diorama Media, Science.