

## ABSTRAK

**FADILAH RAMADANI.** Pengaruh Metode *Outdoor Learning* Terhadap Hasil Belajar IPAS Topik Indonesiaku Kaya Alamnya Kelas V SD Negeri 106806 Cinta Rakyat T.A 2023/2024. Skripsi. Medan: Fakultas Ilmu Pendidikan. Universitas Negeri Medan. 2024.

Permasalahan pada penelitian ini adalah rendahnya hasil belajar peserta didik pada mata pelajaran IPAS di kelas V. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui apakah ada pengaruh metode pembelajaran *Outdoor Learning* terhadap hasil belajar peserta didik pada mata pelajaran IPAS Topik Indonesiaku Kaya Alamnya Kelas V SD Negeri 106806 Cinta Rakyat T.A 2023/2024. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif. Penelitian ini dilaksanakan di kelas VA dan kelas VB SD Negeri 106806 Cinta Rakyat T.A 2023/2024. Teknik sampel yang digunakan adalah *non-probability sampling* dengan desain *purposive sampling* yang menentukan kelas VA sebanyak 36 peserta didik sebagai kelompok kontrol dan kelas VB sebanyak 35 peserta didik sebagai kelompok eksperimen dengan ketentuan melihat rendahnya hasil ujian *MID* semester ganjil kelas V pada mata pelajaran IPAS, sehingga banyaknya keseluruhan sampel yang digunakan adalah 71 peserta didik. Instrumen dalam penelitian ini adalah tes hasil belajar dalam bentuk soal pilihan berganda sebanyak 25 soal yang sudah di uji validitas, reliabilitas, tingkat kesukaran, dan uji daya pembeda tes. Selanjutnya perolehan nilai hasil instrumen penelitian dilakukan uji normalitas, homogenitas dan uji hipotesis dengan menggunakan rumus uji t. Hasil penelitian menunjukkan bahwa terdapat peningkatan hasil belajar IPAS topik Indonesiaku Kaya Alamnya dengan menggunakan metode *Outdoor Learning* di kelas VB SD Negeri 106806 Cinta Rakyat, ditunjukkan berdasarkan hasil analisis memperoleh nilai rata-rata pada pretest yaitu sebesar 51,89 sementara perolehan nilai pada posttest mendapatkan nilai rata-rata sebesar 79,09. Hasil perhitungan hipotesis yang diperoleh yaitu  $t_{hitung} > t_{tabel}$  dengan nilai  $22,94 > 1,973$  pada taraf signifikan 0,05 yang diartikan bahwa  $H_0$  ditolak dan  $H_a$  diterima. Perolehan nilai pada uji hipotesis tersebut menunjukkan bahwa hipotesis dalam penelitian ini dapat diterima dan dinyatakan terdapat pengaruh metode *Outdoor Learning* terhadap hasil belajar IPAS Topik Indonesiaku Kaya Alamnya kelas V SD Negeri 106806 Cinta Rakyat T.A 2023/2024.

**Kata Kunci:** Metode *Outdoor Learning*, Hasil Belajar.

## ABSTRACT

**FADILAH RAMADANI.** The Effect of the *Outdoor Learning* Method on Learning Outcomes of IPAS Topic My Indonesia is Rich in Nature Class V SD Negeri 106806 Cinta Rakyat T.A 2023/2024. Skripsi. Medan: Faculty of Education. State University of Medan. 2024.

The problem in this study is the low learning outcomes of students in the subject of IPAS in class V. The purpose of this study was to determine whether there is an effect of the *Outdoor Learning* learning method on the learning outcomes of students in the IPAS subject Topic My Indonesia is Rich in Nature Class V State Elementary School 106806 Cinta Rakyat T.A 2023/2024. This research is quantitative research. This research was conducted in class VA and class VB of SD Negeri 106806 Cinta Rakyat T.A 2023/2024. The sample technique used was *non-probability* sampling with a *purposive sampling* design which determined the VA class of 36 students as the control group and the VB class of 35 students as the experimental group with the provision of seeing the low results of the odd semester *MID* exam in class V in IPAS subjects, so that the total number of samples used was 71 students. The instrument in this study was a learning outcome test in the form of multiple choice questions as many as 25 questions that had been tested for validity, reliability, difficulty level, and test differentiator test. Furthermore, the acquisition of the value of the results of the research instrument was tested for normality, homogeneity and hypothesis testing using the t test formula. The results showed that there was an increase in IPAS learning outcomes on the topic of My Indonesia is Rich in Nature by using the *Outdoor Learning* method in class VB SD Negeri 106806 Cinta Rakyat, indicated based on the results of the analysis obtained an average value on the pretest which amounted to 51.89 while the acquisition of values on the posttest obtained an average value of 79.09. The results of the hypothesis calculation obtained are  $t_{count} > t_{table}$  with a value of  $22.94 > 1.973$  at a significant level of 0.05 which means that  $H_0$  is rejected and  $H_a$  is accepted. The acquisition of the value in the hypothesis test shows that the hypothesis in this study can be accepted and it is stated that there is an effect of the *Outdoor Learning* method on the learning outcomes of IPAS Topic My Indonesia is Rich in Nature class V SD Negeri 106806 Cinta Rakyat T.A 2023/2024.

**Keywords:** *Outdoor Learning Method, Learning Outcomes.*