

ABSTRAK

DEMA FEBRINA SEMBIRING. NPM: 1715010067. "Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Dengan Penggunaan Metode Demonstrasi Pada Mata Pelajaran IPA Kelas III SD Negeri 044824 Rumah Kabanjahe Tahun Ajaran 2020/2021". Skripsi: Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Quality Berastagi.

Masalah penelitian ini dilatar belakangi oleh hasil belajar IPA siswa yang belum maksimal secara klasikal $\geq 85\%$. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran peningkatan pelaksanaan pembelajaran dan peningkatan hasil belajar siswa dengan menggunakan Metode Demonstrasi.

Penelitian ini dilaksanakan di SD Negeri 044824 Rumah Kabanjahe, yang menjadi subjek penelitian adalah siswa kelas III yang berjumlah 13 orang. Sedangkan objek penelitian adalah Metode Demonstrasi terhadap peningkatan hasil belajar siswa pada mata pelajaran IPA Materi Gerak Benda kelas III SD Negeri 044824 Rumah Kabanjahe Tahun Ajaran 2020/2021. Alat pengumpulan data adalah lembar observasi dan tes pilihan ganda. Analisis data yang digunakan adalah rumus pelaksanaan pembelajaran, hasil belajar secara individu, ketuntasan secara klasikal, dan rata-rata hasil belajar siswa.

Berdasarkan analisis data, pelaksanaan pembelajaran dengan Metode Demonstrasi pada Materi Gerak Benda di Kelas III berjalan dengan baik. Pada siklus I diperoleh nilai rata-rata sebesar 64,6 dan tingkat penguasaan siswa secara klasikal 61,5% dari 13 orang siswa terdapat 8 orang yang memperoleh nilai ≥ 70 atau tuntas belajar dan 5 orang siswa yang tidak tuntas belajar. Setelah perbaikan pembelajaran pada siklus II nilai rata-rata siswa meningkat menjadi 76,9 dari 13 terdapat 12 siswa yang memperoleh nilai ≥ 70 atau tuntas belajar dan 1 orang siswa yang tidak tuntas.

Berdasarkan temuan dan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa menggunakan Metode Demonstrasi dapat meningkatkan hasil belajar siswa dalam mata pelajaran IPA dengan Materi Gerak Benda pada siswa Kelas III SD Negeri 044824 Rumah Kabanjahe Tahun Ajaran 2020/2021.

Kata Kunci: Hasil Belajar, Metode Demonstrasi, Mata Pelajaran IPA

ABSTRACT

DEMA FEBRINA SEMBIRING. NPM: 1715010067. "Improving Students Learning Outcomes Using the Demonstrative Methods in Science Subject in the 3rd Grade Of State Elementary School No 044824 Rumah Kabanjahe Academic Year 2020/2021". Thesis: Elementary School Teacher Education Study Program. Teacher Training and Education Faculty of Quality Berastagi University.

This research problem is students' outcome in science subject which is not getting maximal classically $\geq 85\%$. The purpose of this study was to determine the implementation of learning and improving student learning outcomes using Demonstrative Method.

This research was carried out in State Elementary School No 044824 in Rumah Kabanjahe, subject of the research was the 3rd grade students, amounting to 13 students. While the object of the research was Demonstrative Method of improving students' learning outcome in science subject, with the topic "Gerak Benda" for the 3rd State Elementary School No 044824 Rumah Kabanjahe Academic Year 2020/2021. The instrument which is used to collect the data are observation sheets and multiple choice tests. Data analysis which is used is the formula for implementing learning, individual learning outcomes, classical completeness and average students' learning outcomes.

Based on data analysis, the implementation of learning by using the Demonstrative Method for the topic "Gerak Benda" in the 3rd grade running well. The first cycle obtained the average marks 64,6 and level of students mastery classically 61,5% from the 13 students, 8 students get ≥ 70 and 5 students get ≥ 70 . After improving learning on the second cycle students' average mark increased up to 76,9% from the 13 students 12 students got ≥ 70 compete and 1 students got ≥ 70 uncomplete.

Based on the findings and result of the research it can be concluded that using the Demonstrative Method can improve the students' achievement in science subject with the topic "Gerak Benda" for the 3rd grade of State Elementary School No 044824 Rumah Kabanjahe on the Academic Year 2020/2021.

Keywords : Learning Outcomes, Demonstrative Method, Science Subject.