

ABSTRAK

Lazuardi Agusman Hutagaol, NPM: 1705030125, Analisis Kesulitan Belajar Siswa Pada Materi Pengaruh Kalor Terhadap Suhu Dan Wujud Benda Dalam Kehidupan Sehari-hari Sub Tema 1 Di Kelas V SD 106199 Kotasan, Kec Galang Tahun Ajaran 2020/2021. Skripsi Perogram Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar, Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan, Universitas Quality Medan.

Penelitian ini bertujuan untuk Menganalisis Kesulitan Belajar Siswa Pada Materi Pengaruh Kalor Terhadap Suhu Dan Wujud Benda Dalam Kehidupan Sehari-hari di kelas V SD Negeri 106199 Kotasan, Kec. Galang. Penelitian ini dilakukan pada tanggal 11 April 2021 di SD egeri 106199 Kotasan, Kec. Galang.

Penelitian ini dilaksanakan di SD Negeri 106199 Kotasan, Kec. Galang Tahun Ajaran 2020/2021. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh siswa kelas V SD Negeri 106199 Kotasan, Kec. Galang, berjumlah 20 orang siswa yaitu 10 siswa Perempuan dan 10 siswa Laki-laki. Jenis penelitian ini adalah penelitian deskriptif (kualitatif). Dalam Penelitian ini, pengumpulan data yang digunakan oleh peneliti yaitu, Tes dan Wawancara.

Setelah melakukan analisis data terhadap hasil penelitian siswa kelas V SD Negeri 106199 Kotasan, Kec. Galang pada materi Pengaruh Kalor Terhadap Suhu Dan Wujud Benda Dalam Kehidupan Sehari-hari dengan di peroleh nilai Rata-rata 60,05 yang berkatagori Kurang Mampu. Setelah nilai rata-rata diperoleh, maka dilakukan Wawancara terhadap siswa kelas V SD Negeri 106199 Kotasan, Kec. Galang. Ada pun faktor penyebab kesulitan siswa pada materi Pengaruh Kalor Terhadap Suhu Dan Wujud Benda Dalam Kehidupan Sehari-hari adalah Tidak suka pembelajaran IPA dan Tidak mengulangi kembali pembelajaran sepulang sekolah.

Kata Kunci : Kesulitan Belajar, Pengaruh Kalor Terhadap Suhu dan Wujud Benda, IPA

ABSTRACT

Lazuardi Agusman Hutagaol, NPM: 1705030125, Analysis of Students' Learning Difficulties on the Material Effect of Heat on Temperature and Objects in Daily Life Sub Theme 1 In Class V SD 106199 Kotasari, Galang District, Academic Year 2020/2021. Thesis of Elementary School Teacher Education Study Program, Faculty of Teacher Training and Education, Quality University Medan.

This study aims to analyze student learning difficulties in the material of the effect of heat on temperature and object form in everyday life in class V SD Negeri 106199 Kotasari, Kec. Galang. This research was conducted on April 11, 2021 at SD egeri 106199 Kotasari, Kec. Galang.

This research was conducted at SD Negeri 106199 Kotasari, Kec. 2020/2021 Academic Year Gathering. The population in this study were all fifth grade students of SD Negeri 106199 Kotasari, Kec. Galang, totaling 20 students, namely 10 female students and 10 male students. This type of research is descriptive (qualitative) research. In this study, the data collection used by researchers are, Tests and Interviews.

After analyzing the data on the research results of fifth grade students of SD Negeri 106199 Kotasari, Kec. Galang on the effect of heat on the temperature and form of objects in everyday life with an average value of 60.05 which is categorized as underprivileged. After the average score was obtained, interviews were conducted with fifth grade students at SD Negeri 106199 Kotasari, Kec. Galang. There are also factors that cause students' difficulties in the subject of the Effect of Heat on Temperature and Objects in Daily Life, namely Dislike learning science and not repeating learning after school.

Keywords: Learning Difficulty, Effect of Heat on Temperature and Shape of Objects, IPA