

ABSTRAK

Mimma Elau Br Sitepu, NPM: 1705030016, Analisis Kesulitan Belajar Siswa Pada Materi Sistem Pencernaan Pada Manusia Di Kelas V SD Negeri 106167 Lantasan Baru Tahun Ajaran 2020/2021. Skripsi Perogram Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar, Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan, Universitas Quality Medan

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kemampuan, kesulitan dan faktor penyebab yang dialami siswa dalam menyelesaikan soal sistem pencernaan pada manusia. Penelitian ini bersifat penelitian deskriptif kualitatif. Subjek penelitian ini yaitu siswa kelas V SD Negeri 106167 Lantasan Baru yang berjumlah 22 siswa. Metode pengumpulan data yang digunakan ada penelitian ini adalah tes dan wawancara. Teknik analisis data melalui metode alur yang terdiri dari pengumpulan data, tahap penyajian data dan penarik kesimpulan. Setelahmelakukan analisis data terhadap hasil penelitian maka diperoleh kemampuan dalam memahami sistem pencernaan pada manusia berdasarkan perhitungan nilai rata-rata siswa kelas SD Negeri 106167 Lantasan Baru, diperoleh nilai 46,72 dan berkategori kurang mampu, sedangkan kesulitan yang dialami siswa dalam memahami materi sistem pencernaan pada manusia mata pelajaran IPA pada fungsi dari enzim pepsin, enzim renin, asam lambung, dan tidak mengetahui fungsi dari alat saluran sistem pencernaan pada manusia. Adapun penyebab faktor kesulitan siswa kelas V SD Negeri 106167 Lantasan Baru dalam memahami materi sistem pencernaan pada manusia berdasarkan wawancara.

Kata kunci: **Kesulitan Belajar, Sistem Pencernaan Pada Manusia.**

ABSTRACT

Mimma Elau Br Sitepu, NPM: 1705030016, Analysis of Student Learning Difficulties in the Digestive System Material in Humans in Class V SD Negeri 106167 Then New Academic Year 2020/2021. Thesis of Elementary School Teacher Education Study Program, Teacher Training and Education Faculty, Universitas Quality Medan

This study aims to determine the abilities, difficulties and causal factors experienced by students in solving digestive system problems in humans. This research is a qualitative descriptive study. The subjects of this study were the fifth grade students of SD Negeri 106167 Lantasan Baru, totaling 22 students. Data collection methods used in this research are tests and interviews. The technique of analyzing data is through the flow method which consists of collecting data, presenting the data and drawing conclusions. After analyzing the data on the results of the study, the ability to understand the digestive system in humans was obtained based on the calculation of the average value of the students at SD Negeri 106167 Lantasan Baru, the score was 46.72 and in the underprivileged category, while the difficulties experienced by students in understanding the material of the digestive system In humans, science subjects in the test questions the function the pepsin enzyme, gastric acid, and do not know the function of the digestive system tract in humans. The causes of the difficulty factor of grade V SD Negeri 106167 Lantasan Baru in understanding the digestive system in humans cycle material based on interviews

Key words: Learning difficulties, Digestive System In Humans.