

## ABSTRAK

Tujuan penelitian ini dilakukan untuk mengetahui analisis kesulitan dalam menyelesaikan soal matematika pada pengukuran satuan baku di kelas III SD Negeri 091375 Bage. Jenis penelitian ini adalah kualitatif jenis deskriptif. Responden dalam penelitian ini adalah 14 siswa kelas III SD 091375 Tahun Ajaran 2020/2021. Pengumpulan data diambil melalui tes dan wawancara. Hasil penelitian menunjukkan bahwa adanya kesulitan belajar yang dialami oleh siswa kelas III SD Negeri 091375 Bage dalam menyelesaikan soal matematika pada pengukuran satuan baku. Kurangnya pemahaman dalam menyelesaikan soal satuan baku pada pengukuran satuan berat pada kelas III SD Negeri 091375 Bage diperoleh dengan nilai rata-rata 43,21%. Kesulitan belajar matematika siswa adalah kesulitan dimana siswa tidak dapat menyelesaikan soal matematika karena siswa tidak mengerti dan tidak memahami pembelajaran matematika terkhusus pada satuan berat. Faktor yang menyebabkan kesulitan belajar matematika yaitu siswa tidak memahami sehingga merasa kesulitan dalam mengerjakan materi pengukuran satuan berat tersebut, dan faktor-faktor lainnya karena siswa juga tidak terlalu menyukai pembelajaran matematika sehingga saat berjalannya pembelajaran siswa tidak fokus dan banyak bermain, malas dan jarang untuk bertanya kepada gurunya.

**Kata Kunci :** *Analisis kesulitan, Pengukuran Satuan, Matematika*



## **ABSTRACT**

*The purpose of this study was to determine the analysis of difficulties in solving mathematical problems in standard unit measurements, elementary students grade III State Elementary School 091375 Bage. The research method used is descriptive qualitative. The respondents were 14 students of elementary students grade III in 2020/2021 School Year. The data collection was taken through tests and interviews. The results of the study show that there are learning difficulties experienced by students grade III in solving mathematical problems of standard unit measurements. the lack of understanding in solving standard unit questions on the measurement of weight units in grade III State Elementary School 091375 Bage was obtained an average value of 43.21%. Students' mathematics learning difficulties are students cannot solve math problems because they do not understand about weight units. Factors that cause difficulties in learning mathematics, students do not understand so they find it difficult to do weight unit measurement, other factors because students do not like learning mathematics so when learning goes, the students do not focus and play a lot, lazy and rarely to ask the teacher.*

*Keywords: Difficulty Analysis; Standard unit measurement; Mathematics*