

ABSTRAK

Jessica, NIM 4173351010 (2024), Analisis Kesulitan Belajar Siswa Pada Pembelajaran IPA Kelas VIII SMP

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat kesulitan belajar dalam pembelajaran IPA yang dialami oleh siswa kelas VIII SMP Negeri 1 Berastagi. Penelitian ini adalah penelitian deskriptif dengan menggunakan pendekatan kuantitatif. Teknik yang digunakan dalam pengumpulan data adalah angket, wawancara dan dokumentasi. Populasi dalam penelitian ini yaitu seluruh siswa kelas VIII SMP Negeri 1 Berastagi dengan teknik pengambilan sampel yang digunakan yaitu teknik *proportionate stratified random sampling* sehingga sampel pada penelitian berjumlah 115 siswa . Angket yang disebarluaskan terdiri atas 30 pernyataan. Rata-rata kesulitan belajar siswa pada pembelajaran IPA Biologi kelas VIII SMP Negeri 1 Berastagi adalah sebesar 77,19% termasuk kedalam kategori tinggi, yang artinya tingkat kesulitan belajar siswa ialah rendah. Berdasarkan penelitian yang telah dilaksanakan, dapat disimpulkan bahwa siswa di kelas VIII SMP Negeri 1 Berastagi tingkat akademik tinggi memiliki faktor kesulitan belajar siswa dalam kategori tinggi dengan persentase sebesar 84,37%. Tingkat akademik sedang memiliki faktor kesulitan belajar siswa dalam kategori tinggi dengan persentase sebesar 75,04%. Tingkat akademik rendah memiliki faktor kesulitan belajar siswa dalam kategori cukup dengan persentase sebesar 72,18%.

Kata Kunci: kesulitan belajar, IPA /SMPN 1 Berastagi

ABSTRACT

Jessica, NIM 4173351010 (2024), Analysis of Student Learning Deficiency in Class VIII Middle School Science Learning

This research aims to determine the level of learning difficulties in science learning experienced by class VIII students at SMP Negeri 1 Berastagi. This research is descriptive research using a quantitative approach. The techniques used in data collection are questionnaires, interviews and documentation. The population in this study were all students in class VIII of SMP Negeri 1 Berastagi with the sampling technique used, namely the proportional stratified random sampling technique so that the sample in the study was 115 students. The questionnaire distributed consisted of 30 statements. The average learning difficulty of students in class VIII Biology Science learning at SMP Negeri 1 Berastagi is 77.19%, which is in the high category, which means the level of student learning difficulty is low. Based on the research that has been carried out, it can be concluded that students in class VIII of SMP Negeri 1 Berastagi with high academic levels have a student learning difficulty factor in the high category with a percentage of 84.37%. The moderate academic level has a student learning difficulty factor in the high category with a percentage of 75.04%. A low academic level has a student learning difficulty factor in the sufficient category with a percentage of 72.18%.

Keywords: Learning Difficulties, Science / SMPN 1 Berastagi