## ANALISIS KESULITAN BELAJAR SISWA PADA MATA PELAJARAN BIOLOGI DI KELAS X SEMESTER I SMA NEGERI 1 DOLOK MASIHUL TAHUN AJARAN 2011/2012

Nurhasanah Siregar (NIM 408341039)

## **ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Faktor penyebab kesulitan belajar siswa pada mata pelajaran Biologi di kelas X SMA Negeri 1 Dolok Masihul yang dilihat melalui faktor sekolah, faktor psikologis, dan faktor keluarga.

Penelitian ini adalah jenis penelitian deskriptif. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh siswa kelas X SMA Negeri 1 Dolok Masihul yang terdiri dari 7 kelas. Sampel yang digunakan adalah sampel secara purposive sampel , yaitu kelas Xg sebanyak 40 siswa. Instrumen yang digunakan untuk mengumpulkan data berupa angket berbentuk pilihan berganda. Sebelum angket diberikan kepada siswa terlebih dahulu divalidkan oleh ahli.

Hasil analisis data diperoleh bahwa faktor sekolah mempengaruhi kesulitan belajar siswa sebesar 23,89%, faktor Psikologi sebesar 23,25% faktor, Keluarga sebesar 24,5% dan 80.20 faktor Biologis. Berdasarkan hasil analisis angket yang dilakukan, didapatkan bahwa keseluruhan kesulitan belajar yang dialami oleh siswa kelas X SMA Negeri 1 Dolok Masihul mencapai 56,21% yang termasuk kedalam kriteria cukup menghambat proses pembelajaran biologi.

ANALYSIS OF STUDENTS LEARNING DIFFICULTIES OF BIOLOGY IN NATURAL SCIENCE IN X<sup>th</sup> GRADE STUDENT LESSON I OF SMA NEGERI 1 DOLOK MASIHUL ACADEMIC YEAR 2011/2012

Nurhasanah Siregar ( REG NUM 408341039)

**ABSTRACT** 

This study aims to determine the causative factor in students' learning difficulties Biology subjects in class X SMA Negeri 1 Dolok Masihul viewed through school factors, psychological factors, and family factors.

The study was a descriptive type of research. The population in this study were all class X SMA 1 Dolok Masihul consisting of 7 classes. The sample used was a purposive sample of samples, namely the class of 40 students the XG. Instruments used to collect data in the form of multiple-choice questionnaire. Before the questionnaires given to students in advance by validator.

The results of data analysis found that school factors affecting students' learning difficulties at 23.89%, 23.25% factor by a factor of Psychology, Family by 24.5% and 80.20 biological factors. Based on the results of questionnaire analysis conducted, it was found that the overall learning difficulties experienced by senior high school class X 1 Dolok Masihul reached 56.21% are included in the criteria simply inhibiting the process of learning biology.

