

ABSTRAK

Surtilla Efruan, 2024. Analisis Hasil Belajar Siswa Kelas X SMAS IT-Albina Kota Ternate Materi Redoks. Skripsi di bawah bimbingan Nurfatimah Sugrah dan Fitriana Ibrahim

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis hasil belajar siswa dan faktor-faktor yang mempengaruhi hasil belajar siswa kelas X SMAS IT-Albina Kota Ternate dalam mempelajari materi redoks. Jenis penelitian ini adalah deskriptif kuantitatif. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh siswa kelas X SMAS IT-Albina Kota Ternate yang berjumlah 15 siswa yang tersebar dalam 1 kelas. Teknik pengambilan sampel yang digunakan adalah *sampling jenuh*. Instrumen dalam penelitian ini yaitu menggunakan instrumen tes dan nontes, berupa soal essay yang berjumlah 10 item soal dan angket berjumlah 15 item pertanyaan. Hasil analisis menunjukkan bahwa hasil belajar siswa kelas X SMA IT-Albina Kota Ternate dalam mempelajari materi redoks berada pada kategori rendah dengan persentase 73% untuk 11 siswa dari 15 yang dijadikan sampel. Faktor yang mempengaruhi hasil belajar siswa adalah faktor internal pada aspek intelegansi dengan persentase 72,3% dan faktor eksternal pada aspek sekolah dengan persentase 16%

Kata Kunci: Hasil Belajar, Materi Redoks.

ABSTRACT

Surtilla Efruan, 2024. Analysis of Learning Outcomes of Class X SMAS IT-Albina Kota Ternate. Redox Material For this thesis under the guidance of Nurfatimah Sugrah and Fitriana Ibrahim.

This study was conducted to determine students learning outcomes and the factors that influence student learning outcomes in class X SMAS IT-Albina Kota Ternate in studying the redox material. This type of research is quantitative descriptive research. The population in this study were all students of class X SMAS IT-Albina Kota Ternate, totaling fifteen students spread over 1 class. The sampling technique used is *saturated sampling*. The instruments in this study is to use test and non-test instruments, in the form of essay questions totaling 10 items and a questionnaire totaling 15 statement items. The results of the analysis show that the learning outcomes of students of class X SMAS IT-Albina Kota Ternate, in studying the material redox are in the very low which a category which its percentage of 73% for 11 students for 15 students who are sampled. Factor that affect students learning outcomes are internal factor in the intelligence aspect with a percentage of 72,3% and external factor in the school aspect with a percentage of 16%

Keywords : Learning Outcomes, Influencing Factors, Redox.