

**HUBUNGAN PEMANFAATAN INTERNET (GOOGLE DAN YOUTUBE)
DENGAN HASIL BELAJAR BIOLOGI SISWA DI KELAS XI MIA
SMA NEGERI 18 MEDAN T.P. 2018/2019**

Wardah Siregar
(4152141025)

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan mengetahui pemanfaatan internet sebagai sumber belajar siswa, hasil belajar siswa serta besarnya korelasi dan kontribusi antara pemanfaatan internet dengan hasil belajar siswa di kelas XI MIA SMA Negeri 18 Medan T.P. 2018/2019. Jenis penelitian yang digunakan yaitu deskriptif regresi. Populasi dalam penelitian ini seluruh siswa kelas XI MIA. Sampel diambil dengan cara Purposive Sampling dengan jumlah 23 siswa. Untuk memperoleh data pemanfaatan internet (google dan youtube) oleh siswa digunakan angket dan untuk memperoleh data hasil belajar diperoleh dari nilai hasil belajar biologi siswa. Hasil penelitian menunjukkan bahwa pemanfaatan internet (google dan youtube) siswa tergolong rendah dengan hasil belajar yang tergolong rendah. Pemanfaatan internet (google dan youtube) sebagai sumber belajar dengan hasil belajar memiliki korelasi yang sangat tinggi sebesar $r = 0,88$ dan berkontribusi sebesar 77% terhadap hasil belajar biologi siswa. Memiliki persamaan regresi $\hat{Y} = 24,24 + 0,47X$ yang linear. Ada hubungan yang signifikan antara pemanfaatan internet (Google dan Youtube) sebagai sumber belajar dengan hasil belajar biologi siswa kelas XI MIA SMA Negeri 18 Medan T.P. 2018/2019.

Kata Kunci :*Google, Youtube, Internet, Hasil Belajar*

**THE CORRELATION OF THE UTILIZATION OF INTERNET
(GOOGLE AND YOUTUBE) WITH STUDENT LEARNING
OUTCOMES OF BIOLOGY IN CLASS XI MIA SMAN
18 MEDAN ACADEMIC YEAR 2018/2019**

Wardah Siregar
(4152141025)

ABSTRACT

This study aims to determine the using of the internet as a learning resource for students, student learning outcomes and the magnitude of the correlation and contribution between the using of the internet and the learning outcomes of students in class XI MIA Medan 18 SMA SMA. 2018/2019. The type of research used is descriptive regression. The population in this study were all students of class XI MIA. Samples were taken by purposive sampling with a total of 23 students. To obtain data on the use of the internet (google and youtube) by students, a questionnaire was used and to obtain data on learning outcomes obtained from the value of student biology learning outcomes. The results showed that the use of the internet (google and youtube) of students was classified as low with relatively low learning outcomes. The use of the internet (google and youtube) as a source of learning with learning outcomes has a very high correlation of $r = 0.88$ and contributes 77% to students' biology learning outcomes. Has a regression equation $\bar{Y} = 24.24 + 0.47X$ which is linear. There is a significant relationship between the use of the internet (Google and Youtube) as a source of learning with the biology learning outcomes of class XI MIA Medan 18 SMA Negeri T.P. 2018/2019.

Keywords: Google, Youtube, internet learning results.