

ABSTRAK

Azizah Nur Lubis, 5153142005: "Hubungan Penggunaan Internet Sebagai Sumber Belajar Dengan Hasil Belajar Makanan Kontinental Siswa Kelas XI SMK Pariwisata Imelda Medan". Program Studi Pendidikan Tata Boga. Jurusan Pendidikan Kesejahteraan Keluarga. Fakultas Teknik. Universitas Negeri Medan, 2020.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui : (1) Penggunaan Internet Sebagai Sumber Belajar, (2) Hasil Belajar Makanan Kontinental, (3) Hubungan Penggunaan Internet Sebagai Sumber Belajar Dengan Hasil Belajar Makanan Kontinental. Desain penelitian ini adalah deskriptif korelasional. Lokasi penelitian di SMK Pariwisata Imelda Medan. Teknik pengambilan sampel secara simple random sampling, sehingga jumlah sampel sebanyak 31 orang. Penelitian ini dilakukan bulan Maret 2020. Teknik pengumpulan data menggunakan angket untuk menjaring data Penggunaan Internet Sebagai Sumber Belajar dan tes untuk menjaring data Hasil Belajar Makanan Kontinental. Teknik analisis data yang digunakan yaitu secara deskriptif korelasional, uji kecenderungan, uji persyaratan analisis data dengan uji normalitas, uji linieritas dan uji hipotesis menggunakan uji korelasi *product moment*.

Berdasarkan hasil penelitian menunjukkan bahwa tingkat kecenderungan variabel Penggunaan Internet Sebagai Sumber Belajar termasuk kategori cenderung cukup sebesar (93,6%) dan tingkat kecenderungan variabel Hasil Belajar Makanan Kontinental termasuk kategori cenderung cukup sebesar (54,9%). Hasil uji normalitas data dengan $db = 5$ pada kedua variabel adalah normal, untuk Penggunaan Internet Sebagai Sumber Belajar $X_{hitung} < X_{tabel}$ ($9,55 < 11,07$) dan untuk Hasil Belajar Makanan Kontinental $X_{hitung} < X_{tabel}$ ($2,901 < 11,07$). Hasil korelasi *product moment* diperoleh $r_{hitung} > r_{tabel}$ ($0,59 > 0,35$) sehingga terdapat hubungan yang signifikan, antara Hubungan Penggunaan Internet Sebagai Sumber Belajar Dengan Hasil Belajar siswa SMK Pariwisata Imelda Medan. Artinya semakin tinggi penggunaan internet sebagai sumber belajar siswa maka semakin tinggi hasil belajar makanan kontinental.

ABSTRACT

Azizah Nur Lubis, 5153142005: "The Relationship of the Use of the Internet as a Source of Learning with Learning Outcomes of Continental Foods for Class XI Students of SMK Imelda Tourism Medan". Culinary Education Study Program. School of Family Welfare Education. Faculty of Engineering. Medan State University, 2020.

This study aims to determine: (1) Use of the Internet as a Learning Source, (2) Learning Results of Continental Foods, (3) Relationship of the Use of the Internet as a Learning Source with Learning Outcomes of Continental Foods. The design of this study is descriptive correlational. The location of the study was at the Medan Tourism Vocational School. The sampling technique is Total Sampling, so the number of samples is 31 people. This research was conducted in March 2020. Data collection techniques used a questionnaire to capture data on the use of the Internet as a learning resource and tests to capture data on Continental Food Learning Outcomes. The data analysis technique used is descriptive correlational, tendency test, data analysis requirements test with normality test, linearity test and hypothesis test using product moment correlation test.

Based on the results of the study showed that the level of propensity for the use of the Internet as a Learning Source included in the category tended to be sufficient (93,6%) and the tendency level for the Continental Food Learning Outcomes variable included in the category tended to be quite as big as (54.9%). Data normality test results with $db = 5$ on both variables are normal, for Internet Use as a Learning Source Xcount <Xtable (9,55 <11.07) and for Continental Food Learning Outcomes Xcount <Xtable (2,901 <11.07). The product moment correlation results obtained $r = 0.59 > 0.35$ so that there is a significant relationship between the relationship of the use of the internet as a source of learning with the learning outcomes of students of the Medan Tourism Vocational School. This means that the higher the use of the internet as a source of student learning, the higher the learning outcomes of continental food.