

ABSTRAK

Isnuhalim Harahap : “Pengaruh Media Pembelajaran *Linktree* Pada Hasil Belajar Tepung Ketan di SMK Negeri 2 Binjai. Skripsi. Pendidikan Tata Boga Fakultas Teknik. Universitas Negeri Medan. 2024.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui: 1) Hasil belajar Tepung Ketan yang menggunakan media Linktree. 2) Hasil belajar isian Tepung Ketan yang menggunakan media powerpoint. 3) Pengaruh media pembelajaran Linktree terhadap hasil belajar isian Tepung Ketan. Metode penelitian yang digunakan adalah *quasi experiment*. Lokasi penelitian di SMK Negeri 2 Binjai T.A 2023/2024. Waktu penelitian bulan November 2023. Teknik pengambilan sampel secara *Random* Kelas yaitu kelas XI tata boga 1 dengan jumlah 17 siswa sebagai kelas eksperimen dan kelas XI tata boga 2 dengan jumlah 17 siswa sebagai kelas kontrol. Teknik pengumpulan data menggunakan tes dan p, engamatan hasil praktik. Teknik analisis data yang digunakan adalah deskripsi data, uji kecenderungan, uji persyaratan analisis menggunakan uji normalitas, uji homogenitas dan uji hipotesis menggunakan uji-t.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa, tingkat kecenderungan hasil praktik siswa pada praktek Tepung Ketan yang menggunakan media Linktree sebesar 82,35 persen termasuk kategori cenderung tinggi. Berdasarkan tingkat kecenderungan hasil praktik siswa pada praktek Tepung Ketan yang menggunakan media Power Point sebesar 64,71 persen termasuk kategori cenderung cukup. Berdasarkan hasil uji-t terdapat pengaruh yang positif dan signifikan pada penggunaan media Linktree terhadap hasil praktik siswa pada Tepung Ketan dengan nilai thitung $>$ ttabel ($4,30 > 1,68$), pada taraf signifikan 5 persen. Artinya media Linktree berpengaruh terhadap hasil praktik siswa pada Tepung Ketan



ABSTRACT

Isnuhalim Harahap: " The Effect of Linktree Learning Media on Glutinous Rice Flour Learning Outcomes at SMK Negeri 2 Binjai. Essay. Culinary Art Faculty of Engineering. Universitas Negeri Medan. 2023.

This research aims to find out: 1) The results of learning about Glutinous Rice Flour filling using Linktree media. 2) Learning results for filling Sticky Rice using PowerPoint media. 3) The influence of Linktree learning media on learning outcomes for Glutinous Rice Flour filling. The research method used is a quasi experiment. Research location at SMK Negeri 2 Binjai T.A 2023/2024. The time of the research is November 2023. The sampling technique is random. Classes are Class XI culinary arts 1 with 17 students as the experimental class and Class XI culinary arts 2 with 17 students as the control class. Data collection techniques use tests and observation of practical results. The data analysis techniques used are data description, trend test, analysis requirements test using the normality test, homogeneity test, and hypothesis testing using the t-test.

The results of the research show that the level of tendency for students' practice results in the Sticky Rice practice using Linktree media is 82.35 percent, including the category of tending to be high. Based on the level of the tendency of students' practice results in the Glutinous Rice Flour practice using PowerPoint media, it was 64.71 percent, including the moderate category. Based on the results of the t-test, there is a positive and significant influence on the use of Linktree media on students' practice results on Sticky Rice with a value of count > ttable (4.30 > 1.68), at a significance level of 5 percent. This means that Linktree media influences the results of student practice on Glutinous Rice Flour

THE
Character Building
UNIVERSITY