

## ABSTRAK

Ayu Mega Kristinawati Hutagalung : “Pengaruh Penggunaan Media Pembelajaran *Genially* Terhadap Hasil Praktik *Cookies* Kelas XI Di SMK Negeri 1 Siatas Barita”. Skripsi. Program Studi Pendidikan Tata Boga. Jurusan Pendidikan Kesejahteraan Keluarga. Fakultas Teknik. Universitas Negeri Medan. 2023.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui : 1) Hasil praktik siswa pada praktik *Cookies* yang menggunakan media *Genially*. 2) Hasil praktik siswa pada Praktik *Cookies* yang menggunakan media *Power Point*. 3) Pengaruh penggunaan media pembelajaran *Genially* terhadap hasil praktik *Cookies*. Tempat penelitian di SMK Negeri 1 Siatas Barita T.A 2023/2024. Waktu penelitian bulan November 2023. Metode penelitian ini menggunakan metode *Quasi Eksperimen*. Populasi dalam penelitian ini seluruh siswa kelas XI tata boga dengan jumlah 55 siswa. Teknik pengambilan sampel secara *Random* Kelas yaitu kelas XI tata boga 2 dengan jumlah 28 siswa sebagai kelas eksperimen dan kelas XI tata boga 1 dengan jumlah 27 siswa sebagai kelas kontrol. Teknik pengumpulan data menggunakan pengamatan hasil praktik. Teknik analisis data menggunakan deskripsi data yaitu distribusi frekuensi dan uji kecenderungan. Persyaratan analisis data dengan uji normalitas, dan uji homogenitas, dan uji hipotesis menggunakan uji t.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa, tingkat kecenderungan hasil praktik siswa pada praktik *Cookies* yang menggunakan media *Genially* sebesar 75,00 persen termasuk kategori cenderung tinggi. Berdasarkan tingkat kecenderungan hasil praktik *Cookies* siswa yang menggunakan media *Power Point* sebesar 74,07 persen termasuk kategori cenderung cukup. Berdasarkan hasil uji-t terdapat pengaruh yang positif dan signifikan pada penggunaan media *Genially* terhadap hasil praktik *Cookies* siswa dengan nilai  $t_{hitung} > t_{tabel}$  ( $6,15 > 1,67$ ), pada taraf signifikan 5 persen. Artinya media *Genially* berpengaruh terhadap hasil praktik *Cookies* siswa.

## **ABSTRACT**

*Ayu Mega Kristinawati Hutagalung: "The Influence of Using Genially Learning Media on the Results of Class XI Cookies Practices at SMK Negeri 1 Siatas Barita". Thesis. Culinary Education Study Program. Department of Family Welfare Education. Faculty of Engineering. Medan State University. 2023.*

*This research aims to find out: 1) The results of student practice in Cookies practice using Genially media. 2) Results of student practice in Cookies Practice using Power Point media. 3) The influence of using Genially learning media on the results of Cookies practices. Research location at SMK Negeri 1 Siatas Barita T.A 2023/2024. The research time is November 2023. This research method uses the Quasi Experimental method. The population in this study were all class XI culinary arts students with a total of 55 students. Random sampling technique: Class XI culinary arts 1 with a total of 28 students as the experimental class and class XI culinary arts 2 with a total of 27 students as the control class. Data collection techniques use observations of practical results. Data analysis techniques use data descriptions, namely frequency distribution and trend tests. Requirements for data analysis using normality tests, and homogeneity tests, and hypothesis testing using the t test.*

*The results of the research show that the level of tendency for student practice results in the practice of Cookies using Genially media is 75.00 percent, including the category of tending to be high. Based on the trend level of Cookies practice results, students who use Power Point media are 74.07 percent, including the category of tending to be sufficient. Based on the results of the t-test, there is a positive and significant influence on the use of Genially media on the results of students' Cookie practice with a value of  $t_{count} > t_{table}$  ( $6.15 > 1.67$ ), at a significance level of 5 percent. This means that Genially media influences the results of students' Cookie practice.*