

ABSTRAK

Hafis Hanafi Hamdy. 5153142010. Pengaruh Model Pembelajaran Mind Map Terhadap pengetahuan Pengolahan Dan Penyajian Makanan Di SMK Negegeri 1 Pantai Labu. Pendidikan Kesejah Teraan Keluarga. Prodi Pendidikan Tata Boga. Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan. 2022.

Penelitian ini bertujuan untuk memenuhi: (1) Model Pembelajaran *Mind Map*, (2) Pengetahuan Pengolahan Dan Penyajian makanan, (3) Pengaruh Model Pembelajaran Mind Map Terhadap pengetahuan Pengolahan Dan Penyajian Makanan Di SMK Negegeri 1 Pantai Labu. Desain penelitian ini menggunakan deskriptif korelasional. Lokasi penelitian ini di SMK Negeri 1 Pantai Labu. Waktu penelitian Desember 2021. Populasi penelitian ini seluruh siswa kelas XI Kuliner SMK Negeri 1 Pantai Labu. Pengambilan sempel adalah total sampling sehingga total sempel adalah 64 siswa kelas XI kuliner 1 dan Xi kuliner 2. Hasil penelitian menunjukkan nilai rata-rata kelas eksperimen sebesar 26, dan rata-rata kelas control sebesar 25. Berdasarkan hasil nilai uji T terdapat Pengaruh yang signifikan atara model pembbelajaran mind map terhadap pengetahuan pengolahan dan penyajian makanan, dengan nilai koefisien $T_{hitung} = 3,63$ dan $T_{tabel} = 1,67$, sehingga nilai $T_h > T_t$, yaitu $3,63 > 01,67$ terdapat pengaruh yang sangat signifikan antara model pembelajaran mind map dengan pengetahuan pengolahan dan penyajian makanan.

Kata kunci : Model pembelajaran mind map Pengetahuan Pengolahan dan Penyajian makanan.

THE
Character Building
UNIVERSITY

ABSTRAK

Hafis Hanafi Hamdy. 5153142010. The Effect of Mind Map Learning Model on Knowledge of Food Processing and Serving at SMK Negeri 1 Pantai Labu. Family Welfare Education. Catering Education Study Program. Faculty of Engineering. State University of Medan. 2022.

This Study aims to fulfil: (1) Mind Map learning model, (2) Knowledge of Food Processing and Serving, (3) The Effect of Mind Map Learning Model on Knowledge of Food Processing and Serving at SMK Negeri 1 Pantai Labu. This research design uses corriorial deckrivative. The location of this research is at SMK Negeri 1 Pantai Labu. Reasecrh time is Desember 2021. The responden is all students of class XI Culinary SMK Negeri 1 Pantai Labu. Sampling is a total sampling so that the total is 64 students of class XI culinary 1 and XI culinary 2. The results showed the average value of the experimental class was 26, and the control class average was 25. Based on the results of the T test scores, was a significant effect between Mind Map learning model on Knowledge of Food Processing and Serving, with a coefficient value of $T_{hitung} = 3,63$ and $T_{tabel} = 1,67$, show that value $T_h > T_t$, is $3,63 > 01,67$ there is a very significant effect between Mind Map learning model on Knowledge of Food Processing and Serving.

Keywords : Mind Map learning model of Food Processing and Serving.

THE
Character Building
UNIVERSITY