

RÉSUMÉ

Wirnawati Br. Sinaga. 8196193001. Développement des Matériaux D'apprentissage du Français de Base en Utilisant *Fr.Site123.com*. Thèse. Medan : Programme du Post Maîtrise de l'Universitas Negeri Medan, 2023.

L'objectifs de cette recherche est de décrire le processus de développement des matériaux d'apprentissage du français de base en utilisant *Fr.Site123.com*, montrer la faisabilité des matériaux d'apprentissage du français de base en utilisant *Fr.Site123.com*, et savoir l'efficacité de développement des matériaux d'apprentissage du français de base en utilisant *Fr.Site123.com*. Les instruments de recherche utilisés étaient l'entretien, le questionnaire d'analyse de besoins, le test pour mesurer la maîtrise des matériaux du français de base par les étudiants. Les instruments de validation par des experts en matériaux et en médias, l'évaluations des étudiants, et les Instruments de pré-test et post-test. Cette recherche utilise la méthode de la recherche et le développement avec le modèle ADDIE de Branch (2009) qui se compose de 5 étapes, à savoir l'étape d'analyse, de désigne, de développement, d'implémentation et d'évaluation. Le produit des matériaux qui ont été développés est déclaré faisable avec la catégorie de très bien par des experts en matériaux et en médias et des étudiants. La valeur moyenne de la validation des experts en matériaux et en médias est de 93,03 % tandis que la valeur moyenne des étudiants est de 83%. De plus, la valeur moyenne de pré-test des étudiants était de 16,33 % tandis que la valeur moyenne de post-test était de 61,33 %. Sur la base des résultats du pré-test et post-test, le score de N-Gain se situe dans la catégorie moyenne avec une valeur de 0,54 ou avec un pourcentage de 54,11 de sorte qu'il est considéré comme moins efficace car il est dans la gamme de valeurs 40-55. Mais, le produit a été augmenté les résultat sd 'apprentissage des étudiants du pré-test au post-test de 45 %.

Mots-clés : Matériaux d'Apprentissage, Français de Base, *Fr.Site123.com*



ABSTRACT

Wirnawati Br. Sinaga. 8196193001. Development of Basic French Learning Materials Using *Fr.Site123.com*. Thesis.Medan : Post Masters Program of Medan State University, 2023.

The objectives of this research are to describe the development process of basic French learning materials using *Fr.Site123.com*, to show the feasibility of basic French learning materials using *Fr.Site123.com*, and to know the development efficiency of basic French learning materials using *Fr.Site123.com*. The research instruments used were the interview, the needs analysis questionnaire, the test to measure the mastery of basic French materials by the students. Validation Instruments by Materials and Media Experts, Student Assessments, and Pre-Test and Post-Test Instruments. This research uses the method of research and development with the ADDIE model of Branch (2009) which consists of 5 stages, namely the stage of analysis, design, development, implementation and evaluation. The product of the materials that have been developed is declared feasible with the category of very good by material and media experts and students. The average validation value of material and media experts is 93.03% while the average value of students is 83%. Moreover, the average pre-test value of the students was 16.33% while the average post-test value was 61.33%. Based on the results of the pre-test and post-test, the N-Gain score is in the middle category with a value of 0.54 or with a percentage of 54.11% so it is considered less effective because it is in the range of values 40–55. But, the product was increased student learning outcomes from pre-test to post-test by 45%.

Keywords : Material Learning, Basic French, *Fr.Site123.com*

