

RÉSUMÉ

Catherine Shia Marpaung. 2171131003. Développement du Média d'Apprentissage Interactif du Français basé sur le Site Web Chez des Lycéens de SMK Telkom 2 Medan. Mémoire, Section Française, Département Des Langues Étrangères, Faculté Des Lettres et d'Arts. Universitas Negeri Medan, 2022.

Cette étude vise à développer le Média d'apprentissage interactif basé sur le Site Web afin d'améliorer la compétence de Réception Orale des lycéens au niveau A1 et de déterminer la faisabilité du développement du Média d'apprentissage basé sur le Site Web. Cette recherche utilise le type de la Recherche et Développement (R&D) qui Appliqué le modèle ADDIE (Analyse, Conception, Développement, Implementation, et Evaluation). Dans cette recherche il y a 3 étapes, à savoir l'Analyse, la Conception et le Développement. À l'étape de L'analyse, on fait d'analyser les besoins des élèves, les résultats de l'analyse sont ajustés aux besoins des élèves, dont les élèves ont besoin. Média d'apprentissage basé sur le Site Web. Par conséquent, la chercheuse a développé le Média d'apprentissage basé sur le Site Web en fonction des besoins des élèves, en fonction des données obtenues à partir de la distribution de questionnaires d'analyse des besoins. Ensuite, l'étape conception, à savoir la préparation des matériaux et la fabrication des conceptions de matériaux et de média afin qu'ils deviennent des produits adaptés à l'utilisation dans l'apprentissage du français. L'étape finale est Développement, la validation du matériel et de Média à ce stade est appréciée par le validateur, Le produit de cette recherche est un média d'apprentissage basé sur un site Web. Les résultats du test de validation par les experts en matière sont inclus à 82,8 % dans le critère Bien, et Les résultats du test de validation par les experts en média sont inclus à 85,3 % dans le critère Bien. Les résultats ont montré que le Média d'apprentissage développé, à savoir que le Média d'apprentissage interactif basé sur le Web, a été déclaré valide pour être utilisé dans le processus d'apprentissage de la langue française, en particulier pour la compétence Réception Orale.

Mots-Cles : Média d'Apprentissage, Interactif, Site Web.

ABSTRAK

Catherine Shia Marpaung. 2171131003. Pengembangan Media pembelajaran Interaktif Bahasa Perancis melalui Website untuk Siswa di SMK Telkom 2 Medan. Skripsi, Program Studi Pendidikan Bahasa Perancis, Jurusan Bahasa Asing, Fakultas Bahasa dan Seni, Universitas Negeri Medan, 2022.

Penelitian ini bertujuan untuk mengembangkan media pembelajaran interaktif berbasis *Website* untuk meningkatkan kemampuan Menyimak siswa di Level A1 dan mengetahui kelayakan pengembangan media pembelajaran berbasis *Website*. Penelitian ini menggunakan metode Penelitian dan Pengembangan atau (R&D) diaplikasikan melalui model ADDIE (Analisis, Desain, Pengembangan, Implementasi, dan, Evaluasi). Dalam penelitian ini hanya 3 tahap, yaitu Analisis, Desain dan Pengembangan. *Pada tahap Analisis* yang dilakukan yaitu menganalisis kebutuhan siswa dari hasil analisis tersebut disesuaikan dengan kebutuhan siswa, bahwa siswa membutuhkan media pembelajaran berbasis Website. Maka dari itu peneliti mengembangkan Media pembelajaran berbasis Website sesuai dengan apa yang dibutuhkan siswa, berdasarkan data yang didapat dari penyebaran angket analisis kebutuhan. *Pada tahap Desain*, yaitu penyusunan materi dan pembuatan desain materi dan media agar menjadi produk yang layak digunakan dalam pembelajaran bahasa perancis. *Pada tahap Pengembangan*, validasi materi dan media pada tahap ini dinilai oleh validator. Produk dari penelitian ini adalah media pembelajaran berbasis website. Hasil uji validasi oleh ahli materi adalah 82,8% termasuk dalam Kriteria Baik, serta hasil uji validasi oleh ahli media adalah 85,3% termasuk dalam Kriteria Baik juga. Hasil penelitian menunjukan bahwa media pembelajaran yang dikembangkan yaitu media pembelajaran interaktif berbasis Website dinyatakan valid untuk digunakan dalam proses pembelajaran bahasa perancis khususnya untuk keterampilan *Menyimak*.

Kata Kunci : Media Pembelajaran, Interaktif, Website.

