

RÉSUMÉ

Fenni Yunita Frenxia Tampubolon, 2181131011, Développement du matériel d'apprentissage en utilisant du média Linktree au SMA Negeri 7 Binjai, Skripsi, Section Française, Département Des Langues Étrangères, Faculté Des Langues et Des Arts, Universitas Negeri Medan, 2023.

Cette étude vise à développer des supports d'apprentissage Situer dans le temps basés sur les médias Linktree et à déterminer la faisabilité des supports d'apprentissage développés. Cette recherche utilise la méthode de recherche et développement (R & D) du modèle de développement ADDIE qui comprend cinq étapes, à savoir analyser, concevoir, développer, mettre en œuvre, évaluer. Dans cette étude, seulement jusqu'à 3 étapes, à savoir, Analyser, Conception et Développement. Cette étape de recherche commence par la collecte de données effectuée avec l'analyse des besoins. Les résultats ont montré que jusqu'à 68,7 % des élèves avaient des difficultés à apprendre la matière Situer dans le temps. 18,7 % des élèves ont répondu à des difficultés d'apprentissage du matériel didactique, des instruction, signes, panneaux et 12,6 % des élèves ont eu des difficultés avec le matériel de la vie quotidienne. Ainsi, afin de réduire la difficulté des élèves à apprendre le matériel basé sur le temps en tant que matériel avec le niveau de difficulté le plus élevé, 87,5% des étudiants veulent en apprendre davantage. Les résultats ont montré que le matériel de Situer dans le temps développé à l'aide des médias Linktree est tout à fait utilisable comme support d'apprentissage. Les résultats des tests de validation par les experts en matériaux sont de 83% avec de très bonnes catégories et les experts des médias sont de 94% avec de très bonnes catégories. Sur la base des résultats de cette validation, on peut voir que les supports d'apprentissage basés sur Linktree sont tout à fait réalisables dans les supports d'apprentissage de Situer dans le temps.

Mots-clés : Développement, Médias d'apprentissage, Linktree, Situer dans le temps.



ABSTRAK

Fenni Yunita Frenxia Tampubolon, 2181131011, *Développement du matériel d'apprentissage en utilisant du média Linktree au SMA Negeri 7 Binjai*, Skripsi, Program Studi Pendidikan Bahasa Prancis, Jurusan Bahasa Asing, Fakultas Bahasa dan Seni, Universitas Negeri Medan, 2023.

Penelitian ini bertujuan untuk mengembangkan materi pembelajaran Situer dans le temps berbasis media Linktree dan mengetahui kelayakan media pembelajaran yang dikembangkan. Penelitian ini menggunakan metode penelitian *Research and Development* (R & D) model pengembangan ADDIE yang terdiri dari lima tahapan, yaitu *Analyze, Design, Development, Implementation, Evaluation*. Dalam penelitian ini hanya sampai 3 tahap, yaitu , *Analyze, Design, dan Development*. Tahapan penelitian ini diawali dengan pengumpulan data yang dilakukan dengan analisis kebutuhan. Hasil penelitian menunjukkan bahwa sebanyak 68,7% siswa mengalami kesulitan dalam mempelajari materi Situer dans le temps. 18,7% siswa menjawab kesulitan dalam mempelajari materi instruction, signes, panneaux dan 12,6% siswa mengalami kesulitan dengan materi la vie quotidienne. Dengan demikian, untuk mengurangi kesulitan siswa dalam mempelajari materi berbasis waktu sebagai materi dengan tingkat kesulitan tertinggi, 87,5% siswa ingin belajar menggunakan bahan ajar interaktif yang dilengkapi dengan penggunaan video, audio yang menyenangkan. Pada perancangan media, pada langkah ini prosesnya terdiri dari menganalisis materi berbasis RPP, menyiapkan materi peradaban Perancis dan menyiapkan model yang digunakan di Linktree. Pada tahap developpement, validitas materi dan media pada tahap ini dinilai oleh validator, apabila materi dan media masih kurang layak akan dilakukan revisi produk sampai produk valid dan layak untuk dipakai. Hasil penelitian menunjukkan bahwa materi Situer dans le temps yang dikembangkan menggunakan media Linktree sangat layak digunakan sebagai media pembelajaran. Hasil uji validasi oleh ahli materi adalah 83% dengan kategori sangat baik dan ahli media adalah 94% dengan kategori sangat baik. Berdasarkan hasil validasi tersebut, dapat dilihat bahwa media pembelajaran berbasis Linktree sangat layak digunakan dalam materi pembelajaran Situer dans le temps.

Kata kunci: Pengembangan, Media pembelajaran, Linktree, Situer dans le temps.