

ABSTRAK

JUVENTUS RIDHOKU TARIGAN. Pengembangan *E-modul* Berbantuan *Articulate Storyline* Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas V SD Negeri 107434 Rumah Liang. Skripsi. Medan: Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Medan, 2023.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana pengembangan *E-modul* berbantuan *Articulate Storyline* dan mengetahui kelayakan dari media pembelajaran *E-modul* berbantuan *Articulate Storyline* untuk meningkatkan hasil belajar siswa Kelas V SD Negeri 107434 Rumah Liang. Jenis penelitian yang dilakukan adalah *Research and Development* (R&D) yang mengadopsi pengembangan dari Robert Maribe Branch atau sering disebut model ADDIE. *Research & Development* (R&D) merupakan metode penelitian yang digunakan untuk mengembangkan atau memvalidasi produk untuk pendidikan dan pembelajaran. Hasil dari penelitian ini yaitu kelayakan *E-modul* berbantuan *Articulate Storyline* dilihat dari hasil validasi oleh para ahli yang meliputi ahli materi dan ahli media. Pada ahli materi dilakukan 2 tahapan di mana tahap 1 memperoleh persentase kelayakan 62% dan tahap 2 memperoleh persentase 90% dengan rata-rata persentase kelayakan 76%. Pada ahli media dilakukan 1 tahap dan memperoleh persentase kelayakan 78% termasuk kategori sangat layak sehingga media pembelajaran ini dapat digunakan pada tema 6 subtema 2 pembelajaran 1. Sehingga kesimpulan yang diperoleh dari penelitian dan pengembangan ini adalah *E-modul* berbantuan *Articulate Storyline* untuk meningkatkan hasil belajar siswa dinyatakan layak digunakan dalam pembelajaran.

Kata kunci: Bahan Ajar, *E-modul*, *Articulate Storyline*

ABSTRACT

JUVENTUS RIDHOKU TARIGAN. Development of *E-module* Assisted by Articulate Storyline to Improve Learning Outcomes of Class V Students at State Elementary School 107434 Rumah Liang. Skripsi. Medan: Faculty of Education, Universitas Negeri Medan, 2023.

This research aims to find out how to develop E-modules assisted by Articulate Storyline and determine the feasibility of E-module learning media assisted by Articulate Storyline to improve the learning outcomes of Class V students at SD Negeri 107434 Rumah Liang. The type of research carried out is Research and Development (R&D) which adopts developments from the Robert Maribe Branch or often called the ADDIE model. Research & Development (R&D) is a research method used to develop or validate products for education and learning. The results of this research are the feasibility of the Articulate Storyline assisted E-module seen from the validation results by experts including material experts and media experts. For material experts, 2 stages were carried out, where stage 1 obtained a feasibility percentage of 62% and stage 2 obtained a percentage of 90% with an average feasibility percentage of 76%. For media experts, it was carried out in 1 stage and obtained a feasibility percentage of 78%, including the very feasible category so that this learning media can be used in theme 6, subtheme 2, learning 1. So the conclusion obtained from this research and development is that E-modules are assisted by Articulate Storyline to improve learning outcomes. students are declared suitable for use in learning.

Keywords: Teaching Materials, E-module, Articulate Storyline