

ABSTRAK

FEBRY AGUNG PETRUS SIRINGORINGO. Pengembangan Media Interaktif Berbasis Web Pada Tema 3 Subtema 2 Pentingnya Makanan Sehat Bagi Tubuh Pada Kelas V SDN 104297 Sei Bamban T.A. 2022/2023. Skripsi. Medan: Fakultas Ilmu Pendidikan. Universitas Negeri Medan. 2024.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengembangan, kelayakan dan keefektifan media pembelajaran berbasis Web pada tema 3 subtema 2 pembelajaran 1 untuk siswa kelas V SDN 104297 Sei Bamban T.A. 2022/2023. Jenis penelitian ini adalah Penelitian dan Pengembangan dengan menggunakan model ADDIE. Instrumen yang digunakan adalah lembar validasi ahli media, ahli materi, praktisi pembelajaran dan tes (*pre-test dan post-test*). Hasil penelitian yang berkaitan dengan kelayakan menunjukkan bahwa ahli media memberikan jumlah nilai 59 dengan rata-rata nilai 2,97 sehingga termasuk dalam kategori “Baik”, ahli materi memberikan jumlah nilai 74 dengan rata-rata nilai 3,68 sehingga termasuk dalam kategori “Sangat Baik” dan praktisi pembelajaran memberikan jumlah nilai 50 dengan rata-rata nilai 3,70 sehingga termasuk dalam kategori “Sangat Baik”. Hasil penelitian yang berkaitan dengan keefektifan menunjukkan bahwa hasil uji coba *pre-test* menunjukkan efektivitas mencapai 56,72 % yang termasuk ke dalam tingkat pencapaian “Tidak Efektif” sedangkan hasil uji coba *post-test* menunjukkan bahwa efektivitas mencapai 82,18 % yang termasuk ke dalam tingkat capaian “Sangat Efektif”.

Kata Kunci: Media Pembelajaran Berbasis Web, Tema 3 Subtema 2

ABSTRACT

FEBRY AGUNG PETRUS SIRINGORINGO. Development of Web-Based Interactive Media on Theme 3 Sub-theme 2 The Importance of Healthy Food for the Body in Class V SDN 104297 Sei Bamban T.A. 2022/2023. Skripsi. Medan: Faculty of Education. Universitas Negeri Medan. 2024.

This research aims to determine the development, feasibility and effectiveness of Web-based learning media in theme 3 subtheme 2 learning 1 for class V students at SDN 104297 Sei Bamban T.A. 2022/2023. This type of research is Research and Development using the ADDIE model. The instruments used are validation sheets from media experts, material experts, learning practitioners and tests (pre-test and post-test). The results of research related to feasibility show that media experts gave a total of 59 marks with an average score of 2.97 so that it is included in the "Good" category, material experts gave a total of 74 marks with an average score of 3.68 so that it is included in the "Very good" category. Good" and learning practitioners gave a total of 50 marks with an average score of 3.70 so it is included in the "Very Good" category. The results of research related to effectiveness show that the results of the pre-test trial show that the effectiveness reaches 56.72% which is included in the "Ineffective" level of achievement, while the results of the post-test trial show that the effectiveness reaches 82.18% which is included in the level of "Very Effective" achievement.

Keywords: Web Based Learning Media, Theme 3 Sub Theme 2

