

**PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN BERBASIS WEBSITE  
MATERI RENANG GAYA CRAWL DAN GAYA DADA UNTUK  
PESERTA DIDIK KELAS VIII SMP NEGERI 6 SINGARAJA**

**Oleh**

**Ketut Redi Dana Yasa, 2116011119**

**Program Studi Pendidikan Jasmani, Kesehatan Dan Rekreasi**

**ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk mengembangkan media pembelajaran berbasis *website* materi renang gaya *crawl* dan gaya dada untuk peserta didik kelas VIII SMP Negeri 6 singaraja. Jenis penelitian yang digunakan pada penelitian adalah jenis penelitian pengembangan model pengembangan ADDIE yang terdiri dari lima tahapan, yaitu *analysis, design, development, implementation, dan evaluation*. Produk pengembangan divalidasi oleh ahli isi/materi pembelajaran, ahli desain pembelajaran, dan ahli media pembelajaran. Subjek pada penelitian ini adalah seluruh peserta didik kelas VIII SMP Negeri 6 Singaraja. Data dikumpulkan dengan menggunakan angket/kuesioner dengan instrumen yang digunakan yaitu, skala 5 dan teknik analisis data yang digunakan adalah analisis deskriptif kuantitatif. Berdasarkan hasil penelitian, didapatkan hasil persentase uji ahli isi/materi pembelajaran 90% berkualifikasi sangat baik dengan masukan agar lebih mempertajam materi, uji ahli desain pembelajaran 95 % berkualifikasi sangat baik dengan saran pada komponen materi perlu di kuatkan dengan gambar dan tata menajemen materi perlu di perbaiki materi yang padat bisa di pecah kedalam beberapa halaman, uji ahli media pembelajaran 97% berkualifikasi sangat baik dengan sajikan judul, sampul halaman,dashboard dan petunjuk pembelajaran., uji kelompok kecil 85,4% berkualifikasi baik, dan uji kelompok besar 91,91% berkualifikasi baik dengan masukan media dapat menarik semangat belajar peserta didik, serta uji kepraktisan produk mendapat persentase sebesar 89,48% dengan kategori sangat praktis. Berdasarkan hasil penelitian tersebut, maka media pembelajaran berbasis website materi renang gaya *crawl* dan gaya dada untuk peserta didik kelas VIII SMP Negeri 6 Singaraja sangat layak digunakan untuk peserta didik Sekolah Menengah Pertama (SMP) sebagai sumber belajar, sehingga dapat meningkatkan prestasi belajar dan kualitas pembelajaran.

Kata kunci: Pengembangan, Media Pembelajaran, Renang Gaya *Crawl* dan gaya Dada, *website*.

## **ABSTRACT**

*This study aims to develop a website-based learning media for the material of crawl and breaststroke swimming styles for eighth-grade students at SMP Negeri 6 Singaraja. The type of research used is a development research using the ADDIE model, which consists of five stages: analysis, design, development, implementation, and evaluation. The developed product was validated by experts in content/material, learning design, and media. The subjects of this study were all eighth-grade students at SMP Negeri 6 Singaraja. Data were collected using a questionnaire with a 5-point scale, and the data analysis technique used was descriptive quantitative analysis. Based on the results of the study, the percentage results of the content/material expert test were 90%, which qualified as very good, with suggestions to further refine the content. The learning design expert test showed 95% with a very good qualification, with recommendations to strengthen the material components with images and improve the management of dense materials by breaking them down into several pages. The media expert test received 97%, with a very good qualification, suggesting that the title, cover page, dashboard, and learning instructions should be presented more clearly. The small group test achieved 85.4% with a good qualification, and the large group test achieved 91.91% with a good qualification, with feedback that the media could motivate students' enthusiasm for learning. Additionally, the practicality test of the product achieved 89.48%, which was categorized as very practical. Based on these results, the website-based learning media for the material of crawl and breaststroke swimming styles for eighth-grade students at SMP Negeri 6 Singaraja is highly suitable to be used as a learning resource, thus improving learning achievements and the quality of education.*

**Keywords:** Development, Learning Media, Crawl and Breaststroke Swimming Styles, Website.