

**PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN BERBASIS WEB SITE  
BERORIENTASI PROBLEM BASE LEARNING MATERI RENANG GAYA  
PUNGGUNG DAN GAYA KUPU-KUPU UNTUK PESERTA  
DIDIK KELAS VIII SMP NEGERI 6 SINGARAJA**

**Oleh**

**Putu Wahyu Della Pratama, NIM 1916012001**

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

**ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk mengembangkan media pembelajaran berbasis website materi renang gaya punggung dan gaya kupu-kupu untuk peserta didik kelas VIII SMP Negeri 6 Singaraja. Jenis penelitian yang digunakan pada penelitian adalah jenis penelitian pengembangan dengan model pengembangan ADDIE yang terdiri dari lima tahapan, yaitu analisis (*analysis*), rancangan (*design*), pengembangan (*development*), implementasi (*implementation*), dan evaluasi (*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 92% berkualifikasi sangat baik, uji ahli desain pembelajaran 91 % berkualifikasi sangat baik, uji ahli media pembelajaran 90% berkualifikasi sangat baik, uji kelompok kecil 89% berkualifikasi baik, dan uji kelompok besar 91,14% berkualifikasi baik, serta uji kepraktisan produk mendapat persentase sebesar 90% dengan kategori sangat praktis. Berdasarkan hasil penelitian tersebut, maka media pembelajaran berbasis website materi renang gaya punggung dan gaya kupu-kupu untuk peserta didik kelas VIII SMP Negeri 6 Singaraja sangat layak digunakan untuk peserta didik Sekolah Menengah Pertama (SMP).

**Kata kunci:**Pengembangan, Media Pembelajaran, Renang Gaya Punggung Dan Kupu-Kupu, Website

**DEVELOPMENT OF WEB SITE-BASED LEARNING MEDIA ORIENTED IN  
PROBLEM-BASE LEARNING ON BACKSTROCK AND BUTTERFLY SWIMMING  
MATERIALS FOR STUDENTS OF GRADE VIII SMP NEGERI 6 SINGARAJA**

**By**

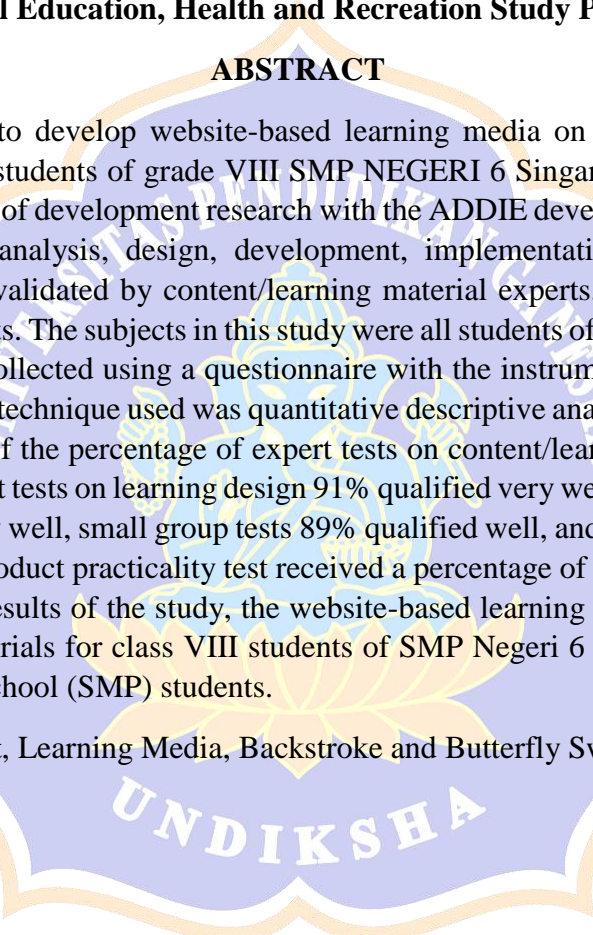
**Putu Wahyu Della Pratama, NIM 1916012001**

**Physical Education, Health and Recreation Study Program**

**ABSTRACT**

This study aims to develop website-based learning media on backstroke and butterfly swimming materials for students of grade VIII SMP NEGERI 6 Singaraja. The type of research used in the study is a type of development research with the ADDIE development model consisting of five stages, namely analysis, design, development, implementation, and evaluation. The development product is validated by content/learning material experts, learning design experts, and learning media experts. The subjects in this study were all students of class VIII of SMP Negeri 6 Singaraja. Data were collected using a questionnaire with the instrument used, namely, a scale of 5 and the data analysis technique used was quantitative descriptive analysis. Based on the results of the study, the results of the percentage of expert tests on content/learning materials were 92% qualified very well, expert tests on learning design 91% qualified very well, expert tests on learning media 90% qualified very well, small group tests 89% qualified well, and large group tests 91.14% qualified well, and the product practicality test received a percentage of 90% with a very practical category. Based on the results of the study, the website-based learning media for backstroke and butterfly swimming materials for class VIII students of SMP Negeri 6 Singaraja is very suitable for use by Junior High School (SMP) students.

**Keywords:** Development, Learning Media, Backstroke and Butterfly Swimming, Website



**UNDIKSHA**