

**PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN BERBASIS VIDEO
TUTORIAL TEKNIK *SHOOTING* DALAM PERMAINAN PETANQUE
PADA MAHASISWA PRODI PENJASKESREK**

Oleh

Mistahul Ulum, NIM 1716011039

Program Studi Pendidikan Jasmani Kesehatan dan Rekreasi

ABSTRAK

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh belum tersedianya media pembelajaran yang menunjang pembelajaran terkait materi teknik *shooting* dalam permainan petanque di prodi Penjaskesrek, Undiksha. Tujuan dalam penelitian pengembangan ini adalah untuk mendeskripsikan 1) rancang bangun pengembangan media pembelajaran berbasis video tutorial teknik *shooting* dalam permainan petanque; 2) hasil uji ahli isi, uji ahli desain pembelajaran, dan uji ahli media pembelajaran terkait media pembelajaran berbasis video tutorial teknik *shooting* dalam permainan petanque; dan 3) hasil uji coba perorangan, uji coba skala kecil, dan uji coba skala besar terkait media pembelajaran berbasis video tutorial teknik *shooting* dalam permainan petanque. Penelitian ini merupakan penelitian pengembangan. Model pengembangan yang digunakan dalam pengembangan media ini adalah model ADDIE. Metode pengumpulan data yang digunakan adalah wawancara dan kuesioner. Data dianalisis dengan teknik deskriptif kualitatif dan deskriptif kuantitatif.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa media pembelajaran berbasis video tutorial teknik *shooting* dalam permainan petanque telah dikembangkan mengikuti model ADDIE yang meliputi lima langkah yaitu: (1) analisis (*analyze*), (2) perancangan (*design*), (3) pengembangan (*develope*), (4) penerapan (*implementation*), dan (5) evaluasi (*evaluation*). Rancang bangun pengembangan media pembelajaran berbasis video tutorial teknik *shooting* dalam permainan petanque telah mengikuti kelima tahapan model ADDIE. Hasil penelitian berdasarkan tanggapan ahli yaitu: (1) ahli isi memperoleh persentase nilai sebesar 93,33% (sangat baik), (2) ahli desain pembelajaran memperoleh persentase nilai sebesar 94,78% (sangat baik), dan (3) ahli media pembelajaran memperoleh persentase nilai sebesar 94,16% (sangat baik). Secara kualitatif terdapat beberapa masukan yang diberikan oleh para ahli. Adapun hasil uji coba perorangan memperoleh persentase nilai sebesar 92,59% (sangat baik), hasil uji coba skala kecil memperoleh persentase nilai sebesar 89,07% (baik), dan hasil uji coba skala besar memperoleh persentase nilai sebesar 92,28% (sangat baik).

Ditinjau dari hasil validasi ahli dan uji coba yang dilakukan, maka dapat dikatakan bahwa media pembelajaran berbasis video tutorial teknik *shooting* dalam permainan petanque telah memperoleh status valid dan layak digunakan untuk mendukung proses pembelajaran.

Kata kunci: media pembelajaran, video tutorial, teknik *shooting* petanque, penelitian pengembangan, model ADDIE.



**DEVELOPMENT OF LEARNING MEDIA BASED ON VIDEO TUTORIALS
FOR SHOOTING TECHNIQUE IN PETANQUE GAME**

Mistahul Ulum, 1716011039

Department of Physical Education, Sport, and Recreation

ABSTRACT

This research is motivated by the unavailability of learning media in department of physical education, sport, and recreation, Undiksha which support learning about material of shooting technique in petanque game. The research is aimed (1) to describe the development procedure of learning media based on video tutorial for shooting technique in petanque game, (2) to describe result of content expert's, learning desain expert's, and learning media expert's about learning media based on video tutorial for shooting technique in petanque game, and (3) to describe result of individual trials, small group tryout, and field trial about learning media based on video tutorial for shooting technique in petanque game. This research is research and development. The instrument were used interview and questionare. The data were analyzed by descriptive qualitative and descriptive quantitative.

The results showed that (1) the process of designing and development of the learning media based on video tutorial for shooting technique in petanque game has followed the five steps in ADDIE model such as analyze, design, development, implementation, and evaluation. The result of the content expert's validation get a percentage of 93,33% (very good), the learning design expert's validation get a percentage of 94,78% (very good), and the result of the learning media expert's validation get a percentage of 94,16% (very good). There were some comment that given by expert about learning media based on video tutorial for shooting technique in petanque game. In the individual testing get a percentages of 92,59% (very good), small group tryout get a percentages of 89,07% (good), and fields trial get a percentages of 92,28%.

Based on the results of data acquisition from expert's validation and product trial shows that learning media based on video tutorial for shooting technique in petanque game has obtained valid and worthy of used to support the learning process.

Key words: learning media, video tutorials, shooting technique of petanque, research and development, ADDIE model