

**PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN BERBASIS VIDEO  
TUTORIAL TEKNIK DASAR *DRIBBLING* DAN *SHOOTING*  
DALAM PERMAINAN BOLA BASKET PADA PESERTA DIDIK KELAS X  
SMA NEGERI 1 NEGARA**

Oleh

I Made Abdi Setiawan, NIM 1816011067

Program Studi S1 Pendidikan Jasmani Kesehatan dan Rekreasi

**Abstrak**

Penelitian ini bertujuan untuk pengembangan media pembelajaran berbasis video tutorial teknik dasar *dribbling* dan *shooting* dalam permainan bola basket pada peserta didik kelas X SMA Negeri 1 Negara. Metode pengumpulan data yang digunakan adalah kuesioner. Penelitian ini menggunakan model pengembangan *ADDIE* (*Analysis, Design, Development, Implementation, dan Evaluation*). Hasil pengembangan media pembelajaran berbasis video tutorial yang dilakukan yakni: (a) ahli media pembelajaran berada pada kategori sangat baik dengan persentase 94,1%, (b) ahli desain pembelajaran pada kategori sangat baik dengan persentase 100%, (c) ahli isi pembelajaran pada kategori sangat baik dengan persentase 92,9%, (d) ahli praktisi lapangan pada kategori sangat baik dengan persentase 96,7%, (e) uji perorangan pada kategori sangat baik dengan persentase 90,6%, (f) uji coba kelompok kecil pada kategori sangat baik dengan persentase 89,2%, dan (g) uji coba kelompok besar pada kategori sangat baik dengan persentase 93,1%. Berdasarkan hasil tersebut dapat disimpulkan bahwa media pembelajaran berbasis video tutorial teknik dasar *dribbling* dan *shooting* dalam permainan bola basket pada kelas X SMA Negeri 1 Negara dapat dinyatakan layak digunakan. Disarankan kepada peneliti selanjutnya untuk melakukan uji eksperimen untuk media pembelajaran berbasis video tutorial ini.

**Kata kunci:** Pengembangan, *ADDIE*, video tutorial, bola basket

UNDIKSHA

**DEVELOPMENT OF VIDEO-BASED LEARNING MEDIA TUTORIAL BASIC TECHNIQUES  
DRIVING AND SHOOTING IN BASKETBALL GAMES AT CLASS X STUDENTS OF SMA  
NEGERI 1 NEGARA**

**By**  
**I Made Abdi Setiawan, NIM 1816011067**  
**Health and Recreation S1 Physical Education Study Program**

**Abstract**

*This study aims to develop instructional media based on video tutorials on basic dribbling and shooting techniques in basketball games for students in class X SMA Negeri 1 Negara. The data collection method used is a questionnaire. This research uses the ADDIE development model (Analysis, Design, Development, Implementation, and Evaluation). The results of developing instructional media based on video tutorials were: (a) learning media experts were in the very good category with a percentage of 94.1%, (b) learning design experts were in the very good category with a percentage of 100%, (c) learning content experts were in the very good category with a percentage of 92.9%, (d) expert field practitioners were in the very good category with a percentage of 96.7%, (e) individual test in the very good category with a percentage of 90.6%, (f) small group trials in the very good category with a percentage of 89.2%, and (g) large group trials in the very good category with a percentage of 93.1%. Based on these results it can be concluded that video tutorial-based learning media for basic dribbling and shooting techniques in basketball games in class X SMA Negeri 1 Negara can be declared suitable for use. It is suggested to further researchers to conduct experimental tests for this video tutorial-based learning media.*

**Keywords:** *Development, ADDIE, video tutorials, basketball*

