

**MEDIA PEMBELAJARAN BERBASIS VIDEO TUTORIAL MATERI
BOLA BASKET (KETERAMPILAN GERAK MENEMBAK) PADA
PESERTA DIDIK KELAS XI SMA NEGERI 1 SUKASADA**

Oleh
I Putu Adi Mahardika

Prodi
Pendidikan Jasmani Kesehatan dan Rekreasi

Penelitian ini dilakukan bertujuan untuk mendeskripsikan bentuk rancang bangun media pembelajaran berbasis video tutorial materi bola basket (keterampilan gerak menembak) serta mengetahui tanggapan dari para ahli serta peserta didik dalam uji coba perorangan, uji coba kelompok kecil dan uji coba kelompok besar materi keterampilan gerak menembak dalam permainan bola basket terhadap video yang dikembangkan. Metode pengumpulan data menggunakan kuesioner berbentuk skala skor dan studi literatur. Penelitian ini diimplementasikan menggunakan model pengembangan ADDIE (*Analyze, Design, Development, Implementation, and Evaluation*). Hasil pengembangan media pembelajaran berbasis video tutorial yang dilakukan yakni: (a) ahli isi pembelajaran berada pada kategori sangat baik dengan persentase 96%, (b) ahli desain pembelajaran pada kategori sangat baik dengan persentase 96%, (c) ahli media pembelajaran pada kategori sangat baik dengan persentase 95%, (d) ahli praktisi lapangan pada kategori sangat baik dengan persentase 96%, (e) uji perorangan pada kategori sangat baik dengan persentase 98%, (f) uji coba kelompok kecil pada kategori sangat baik dengan persentase 96%, (g) uji coba kelompok besar pada kategori sangat baik dengan persentase 90%. Dari hasil tersebut dikatakan bahwa media pembelajaran berbasis video tutorial materi bola basket (keterampilan gerak menembak) pada kelas XI dapat dinyatakan sangat layak digunakan. Saran kepada guru SMA PJOK untuk mengimplementasikan media pembelajaran berbasis video tutorial pada mata pelajaran yang relevan.

Kata Kunci: Pengembangan, Bola Basket, ADDIE, Video tutorial.

**LEARNING MEDIA BASED ON VIDEO TUTORIAL ON BASKETBALL
MATERIAL (SHOOTING MOVEMENT SKILLS) FOR CLASS XI
STUDENTS OF NEGERI ONE SUKASADA SENIOR HIGH SCHOOL**

By

I Putu Adi Mahardika

**Prodi
Pendidikan Jasmani Kesehatan dan Rekreasi**

Abstrak

This research was conducted with the aim of describing the design of learning media based on video tutorials on basketball material (shooting skills) and find out the responses of experts and students on individual trials, small group trials, and large group trials on shooting skills material in basketball games in the videos developed. The data collection method uses a questionnaire in the form of a score scale and literature study. This research was carried out using the ADDIE (Analyze, Design, Development, Implementation and Evaluation) development model. The results of the development of video tutorial-based learning media carried out are: (a) learning content experts are in the very good category with a percentage of 96%, (b) learning design experts are in the very good category with a percentage of 96%, (c) learning media experts are in the category very good with a percentage of 95%, (d) expert field practitioners in the very good category with a percentage of 96%, (e) individual trials in the very good category with a percentage of 98%, (f) small group trials in the very good category with a percentage of 96 %, (g) large group trials in the very good category with a percentage of 90%. From these results, it can be said that the learning media based on video tutorials on basketball material (shooting skills) in class XI can be declared very suitable for use. Suggestions to PJOK Senior High School teachers to implement video tutorial-based learning media in relevant subjects.

Key Words: Development, Learning Video Media, Basket Ball, ADDIE Model