

**PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN
BERBASIS VIDEO TUTORIAL TEKNIK DASAR SOFTBALL
PADA PESERTA DIDIK KELAS XI SMA N 2 TABANAN TAHUN
PELAJARAN 2023/2024**

Oleh

Ni Made Nandini Prashanti

Prodi Pendidikan Jasmani Kesehatan dan Rekreasi

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengembangkan media video tutorial dalam materi teknik dasar melempar, menangkap, dan memukul dalam permainan *Softball* menggunakan model ADDIE. Tahapan pengembangan video pembelajaran meliputi validasi oleh ahli isi, ahli media, ahli desain, dan praktisi lapangan yang ahli di bidangnya. Kemudian dilanjutkan dengan uji efektifitas, yaitu: uji perorangan, uji coba kelompok kecil, dan uji coba kelompok besar. Subjek penelitian adalah peserta didik kelas XI SMA Negeri 2 Tabanan dengan instrumen penelitian berbentuk kuesioner skala skor. Berdasarkan penilaian oleh ahli isi didapatkan nilai sebesar 91,7% dengan klasifikasi sangat baik, ahli desain pembelajaran 86,4% dengan klasifikasi baik, ahli media pembelajaran 100% dengan klasifikasi sangat baik, dan ahli praktisi lapangan 93,8% dengan klasifikasi sangat baik. Uji perorangan didapatkan nilai sebesar 90,0% dengan klasifikasi sangat baik, uji coba kelompok kecil mendapatkan nilai 92,2% dengan klasifikasi sangat baik, dan uji coba kelompok besar memperoleh nilai 91,6% dengan klasifikasi sangat baik. Berdasarkan penilaian di atas, media ini mendapatkan tanggapan positif dari para ahli dan subjek uji coba dengan rata-rata penilaian dari semua aspek adalah 92,24% dengan klasifikasi sangat baik, sehingga dapat disimpulkan bahwa media video tutorial materi teknik dasar *Softball* layak untuk diimplementasikan dalam proses pembelajaran *Softball*.

Kata Kunci: Media Video Tutorial, Model ADDIE, *Softball*

**DEVELOPMENT OF LEARNING MEDIA BASED ON VIDEO TUTORIAL
OF BASIC SOFTBALL TECHNIQUES FOR STUDENTS OF CLASS XI
OF SMA N 2 TABANAN IN THE ACADEMIC YEAR OF 2023/2024**

By

Ni Made Nandini Prashanti

Health and Recreation Physical Education Study Program

ABSTRACT

This study aims to develop tutorial video media on the basic techniques of throwing, catching, and hitting in the game of Softball using the ADDIE model. The development stages of the instructional video include validation by subject matter experts, media experts, design experts, and field practitioners who are experts in their respective fields. This is followed by effectiveness testing, namely: individual testing, small group testing, and large group testing. The research subjects were students of class XI SMA Negeri 2 Tabanan with research instruments in the form of a score scale questionnaire. Based on the evaluation by the subject matter experts, a score of 91.7% was obtained with a classification of very good; the instructional design experts gave a score of 86.4% with a classification of good; the media experts gave a score of 100% with a classification of very good; and the field practitioners gave a score of 93.8% with a classification of very good. Individual testing obtained a score of 90.0% with a classification of very good, small group testing obtained a score of 92.2% with a classification of very good, and large group testing obtained a score of 91.6% with a classification of very good. Based on the above evaluations, the media received positive feedback from experts and test subjects, with an average score from all aspects of 92.24%, classified as very good. Therefore, it can be concluded that the tutorial video media on the basic techniques of Softball is suitable for implementation in the Softball learning process.

Keywords: Video Tutorial Media, ADDIE Model, Softball