

**PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN
BERBASIS *AUDIO VISUAL* MATERI TEKNIK DASAR
PASSING DAN SERVICE BOLA VOLI PADA
PESERTA DIDIK KELAS X SMA NEGERI 1 KUTA
TAHUN PELAJARAN 2024/2025**

Oleh

Ni Luh Jelita Damawati, NIM 2116011011

Jurusan Pendidikan Olahraga

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengembangkan produk media pembelajaran berupa media pembelajaran berbasis *audio visual* dengan model ADDIE materi teknik dasar *passing* dan *service* bola voli pada peserta didik kelas X SMA Negeri 1 Kuta. Jenis penelitian ini adalah penelitian pengembangan dengan menggunakan model ADDIE. Metode pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini adalah kuesioner. Instrumen pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini adalah angket atau kuesioner yang berbentuk skala skor. Analisis data penelitian menggunakan analisis deskriptif kualitatif dan analisis deskriptif kuantitatif. Hasil penelitian menunjukkan bahwa tingkat validasi media pembelajaran ditinjau dari aspek isi/materi pembelajaran mendapatkan kualifikasi sangat baik dengan persentase 97,33%, pada aspek media pembelajaran mendapatkan kualifikasi sangat baik dengan persentase 96,00%, dan aspek desain pembelajaran mendapatkan kualifikasi sangat baik pada persentase 90,67%. Pada uji coba produk ke peserta didik, uji coba perorangan memperoleh kriteria sangat baik dengan persentase 96,00%. Pada uji coba kelompok kecil memperoleh tanggapan sangat baik dengan persentase 94,44%. Uji coba kelompok besar memperoleh tanggapan yang sangat baik dengan persentase 94,39%. Serta uji kepraktisan memperoleh persentase 90,29% dengan kualifikasi sangat praktis. Dapat disimpulkan bahwa media pembelajaran berbasis *audio visual* materi teknik dasar *passing* dan *service* bola voli pada peserta didik kelas X SMA Negeri 1 Kuta dinyatakan layak dan dapat digunakan.

Kata Kunci: Pengembangan, ADDIE, *Passing*, *Service*, Bola Voli

**PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN
BERBASIS *AUDIO VISUAL* MATERI TEKNIK DASAR
PASSING DAN SERVICE BOLA VOLI PADA
PESERTA DIDIK KELAS X SMA NEGERI 1 KUTA
TAHUN PELAJARAN 2024/2025**

Oleh

Ni Luh Jelita Damawati, NIM 2116011011

Jurusan Pendidikan Olahraga

ABSTRACT

This study aims to develop a learning media product in the form of audio-visual-based learning media with the ADDIE model for basic volleyball passing and service techniques for class X students of SMA Negeri 1 Kuta. This type of research is development research using the ADDIE model. The data collection method used in this study is a questionnaire. The data collection instrument used in this study is a questionnaire in the form of a score scale. The analysis of the research data uses qualitative descriptive analysis and quantitative descriptive analysis. The results of the study indicate that the level of validation of learning media reviewed from the aspect of content/learning material gets a very good qualification with a percentage of 97.33%, in the aspect of learning media gets a very good qualification with a percentage of 96.00%, and the aspect of learning design gets a very good qualification with a percentage of 90.67%. In the product trial to students, individual trials get very good criteria with a percentage of 96.00%. In the small group trial, it gets a very good response with a percentage of 94.44%. The large group trial gets a very good response with a percentage of 94.39%. And the practicality test gets a percentage of 90.29% with a very practical qualification. It can be concluded that the audio-visual-based learning media for basic volleyball passing and service techniques for class X students of SMA Negeri 1 Kuta is declared feasible and can be used.

Keywords: Development, ADDIE, Passing, Service, Volleyball