

IMPLEMENTASI MODEL PEMBELAJARAN *PROBLEM BASED LEARNING* (PBL) BERBASIS ICT UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR PJOK *PASSING* BOLA VOLI PADA PESERTA DIDIK KELAS VII SMP NEGERI 2 SINGARAJA TAHUN PELAJARAN 2023/2024.

Oleh

**Hot Pandapotan Saragih
Prodi Pendidikan Jasmani Kesehatan Dan Rekreasi**

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Implementasi Model Pembelajaran *Problem Based Learning* (PBL) Berbasis ICT untuk Meningkatkan Hasil Belajar PJOK *Passing* Bola Voli pada Peserta Didik Kelas VII SMP Negeri 2 Singaraja Tahun Pelajaran 2023/2024. Jenis Penelitian ini adalah Penelitian Tindakan Kelas (PTK) dengan siklus perencanaan, pelaksanaan, observasi, dan refleksi. Adapun hasil dari penelitian ini adalah Implementasi Model Pembelajaran *Problem Based Learning* (PBL) berbasis ICT Untuk Meningkatkan Hasil Belajar PJOK *Passing* Bola Voli pada Peserta Didik Kelas VII SMP Negeri 2 Singaraja Tahun Pelajaran 2023/2024 dapat meningkatkan hasil belajar. Maka dari itu guru harus lebih kreatif untuk meningkatkan kualitas pembelajaran dengan menyediakan alat atau fasilitas, memvariasikan pembelajaran, dan lain-lain agar sehingga peserta didik lebih tertarik dan menyenangkan dapat menikmati pembelajaran sehingga bersemangat mengikuti pembelajaran. Guru juga harus mampu memberikan pembelajaran yang efektif dan efisien untuk mencapai hasil belajar peserta didik dengan maksimal.

Kata Kunci: *Problem Based Learning* (PBL) Berbasis ICT Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Pjok *Passing* Bola Voli.

**IMPLEMENTASI MODEL PEMBELAJARAN PROBLEM BASED
LEARNING (PBL) BERBASIS ICT UNTUK MENINGKATKAN HASIL
BELAJAR PJOK PASSING BOLA VOLI PADA PESERTA DIDIK KELAS
VII SMP NEGERI 2 SINGARAJA TAHUN PELAJARAN 2023/2024.**

Hot Pandapotan Saragih

2016011047

Program study of health physical education and recreation

Abstrak

This research aims to determine the implementation of the ICT-based Problem Based Learning (PBL) learning model to improve learning outcomes for PJOK Passing Volleyball in Class VII students at SMP Negeri 2 Singaraja for the 2023/2024 academic year. This type of research is Classroom Action Research (PTK) with a cycle of planning, implementing, observing and reflecting. The results of this research are that the implementation of the ICT-based Problem Based Learning (PBL) Learning Model to Improve PJOK Passing Volleyball Learning Outcomes for Class VII Students of SMP Negeri 2 Singaraja for the 2023/2024 Academic Year can improve learning outcomes. Therefore, teachers must be more creative to improve the quality of learning by providing tools or facilities, varying learning, etc. so that students are more interested and can enjoy learning so they are enthusiastic about learning. Teachers must also be able to provide effective and efficient learning to achieve maximum student learning outcomes.

Keywords: ICT-Based Problem Based Learning (PBL) to Improve Volleyball Corner Passing Learning Outcomes.