

## ABSTRAK

### HUBUNGAN KOORDINASI MATA-KAKI DAN TINGKAT KONSENTRASI DENGAN KEBERHASILAN TENDANGAN PENALTI PADA PERMAINAN SEPAKBOLA

Hengki Setiawan  
1407044

Pembimbing I : Drs. H. Badruzaman. M.Pd.

Pembimbing II: Iman Imanudin S.Pd., M.Pd.

Sepakbola adalah permainan yang dilakukan dalam jangka waktu panjang, ketika permainan 2 x 45 menit tidak selesai maka akan di tambah lagi waktu 2 x 15 menit dan sampai adu penalti apabila skor masih sama. Penelitian ini membahas mengenai tendangan penalti pada permainan sepakbola yang begitu sangat penting. Penelitian ini terdiri dari tiga variabel yaitu koordinasi mata-kaki ( $X_1$ ), tingkat konsentrasi ( $X_2$ ) dan tendangan penalti ( $Y$ ). Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan antara koordinasi mata-kaki, tingkat konsentrasi dan keberhasilan tendangan penalti. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode penelitian deksriptif korelatif. Teknik pengumpulan data menggunakan *random sampling* dengan model *rating scale*. Teknik analisis data menggunakan regresi ganda. Sampel penelitian ini adalah anggota Unit Kegiatan Mahasiswa Sepakbola Universitas Pendidikan Indonesia sebanyak 25 sampel. Berdasarkan hasil analisis ditemukan koordinasi mata-kaki dengan tendangan penalti  $0,110 > 0,05$  dan dinyatakan tidak ada hubungan. Dan tingkat konsentrasi dengan tendangan penalti  $0,012 < 0,05$  dinyatakan terdapat hubungan. Hasil uji hipotesis diperoleh bahwa hubungan koordinasi mata-kaki dan tingkat konsentrasi berpengaruh secara parsial dengan keberhasilan tendangan penalti.

**Kata kunci :** Koordinasi Mata-Kaki, Tingkat Konsentrasi, Tendangan Penalti.

v

**Hengki Setiawan, 2018**

*HUBUNGAN KOORDINASI MATA-KAKI DAN TINGKAT KONSENTRASI DENGAN KEBERHASILAN TENDANGAN PENALTI PADA PERMAINAN SEPAKBOLA*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu |  
perpustakaan.upi.edu

## **ABSTRACT**

### **THE CORRELATION OF THE COORDINATION OF FOOT-EYES AND THE CONCENTRATION LEVEL ON SUCCESS PENALTY KICKS**

**Hengki Setiawan**  
**1407044**

**Advisery**

**Drs. H. Badruzaman. M.Pd.**  
**Iman Imanudin S.Pd., M.Pd.**

Football is a game that is done in a long period of time when game 2 x 45 minutes not finished then it will be added again time 2 x 15 minutes and penalties if the score is still the same. This study discusses about a penalty kick at a soccer match like that important. The study consisted of three variables, eye-foot coordination (X 1), concentration level (X2) and penalty kick (Y). The purpose of this study is to know the relationship between foot-eyes coordination, level concentration and success of penalty kicks. The method used in this research is a descriptive correlative research method. Collection techniques data using random sampling with rating scale model. Analytical technique data using multiple regression. The sample of this research is Unit member Student Activity Football University of Education Indonesia as much as 25 tasting. Based on the analysis results found foot-eyes coordination with penalty kick  $0.110 > 0.05$  and stated no relationship. and level concentration with  $0.012 < 0.05$  if there is no relationship.

vi

**Hengki Setiawan, 2018**

***HUBUNGAN KOORDINASI MATA-KAKI DAN TINGKAT KONSENTRASI  
DENGAN KEBERHASILAN TENDANGAN PENALTI PADA PERMAINAN  
SEPAKBOLA***

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu |  
perpustakaan.upi.edu

Hypothesis test results obtained that the coordination relationship and the level of the ankle partial concentrations affect penalty success.

**Keywords** : The coordination of foot-eyes, The concentration level, Penalty kicks