

**Hubungan Motivasi Olahraga Dengan Penguasaan Keterampilan Teknik Dasar Bermain Bulutangkis
(studideskriptif padasiswa sekolah bulutangkis kelompok usia 11-13 tahun)**

Dosen Pembimbing :Dra. Yati Ruhayati, M.Pd

Nur Indri Rahayu, S.Pd, M.Ed

**Iman Nugraha
1002256**

ABSTRAK

Penelitian ini dilatar belakangi oleh asumsi rendahnya motivasi atlet/siswa sehingga berpengaruh dengan kemampuan keterampilan teknik dasar yang dimiliki oleh seorang atlet/siswa. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif korelasional yang bertujuan, (1) Untuk mengetahui gambaran motivasi olahraga dan keterampilan teknik dasar bermain bulutangkis siswa sekolah bulutangkis umur 11-13 tahun, (2) Untuk menguji apakah terdapat hubungan motivasi olahraga dengan keterampilan teknik dasar bermain bulutangkis siswa sekolah bulutangkis umur 11-13 tahun. Sampel penelitian adalah 20 atlet sekolah bulutangkis PK50 umur 11-13 tahun. Pengambilan sampel menggunakan teknik sampling purposive. Instrument dalam penelitian ini adalah kuesioner dantes. Dilihat dari R^2 (R Square) atau koefisiensi determinasi mencapai 0.371. In berarti motivasi memberikan kontribusi dalam pembentukan keterampilan teknik dasar dengan sumbangsih efektif 37.1%, sedangkan sisanya 62.9% dipengaruhi oleh faktor lain yang tidak diteliti.

Kata kunci :motivasi olahraga, keterampilan teknik dasar

**THE RELATIONSHIPS BETWEEN SPORTS MOTIVATION WITH
MASTERY OF SKILL OF BADMINTON BASE TECHNIQUE
(Descriptive study on badminton school students 11-13 years)**

Promotor : Dra. YatiRuhayati, M.Pd¹

Co Promotor :Nur Indri Rahayu, S.Pd, M.Ed²

**ImanNugraha
1002256**

ABSTRACT

This study was motivated by assumption that low motivations of the athletes/student and therefor contributes to ability of base technique skills which is owned by athletes/students. This study used was correlational method which aims, (1) to describe sports motivation and badminton base technique skill, (2) to determine whether there was relationship between sports motivation with badminton base technique on badminton students 11-13 years. Sample of this study were 20 athletes from PK50 badminton club 11-13 years. Sampling used was purposive sampling technique. The instruments of this study are questionnaire and test. R Square showed 0.371 its mean motivation contributed to provided base technique skills with effectively contribution was 37.1%, and residual was 62.9% was correlated by other factors.

Keywords:*sport motivation, base technique skills*