

## **ABSTRAK**

**Dany Jufirman.2018. Hubungan Motivasi Terhadap Hasil Belajar Pendidikan Jasmani Olahraga dan Kesehatan peserta didik SMA PGRI Pekanbaru**

Berdasarkan Tujuan penelitian ini untuk mengetahui hubungan motivasi terhadap hasil belajar Pendidikan Jasmani Olahraga dan Kesehatan peserta didik SMA PGRI Pekanbaru. Adapun jenis penelitian ini menggunakan pendekatan penelitian kuantitatif, dengan rancangan penelitian korelasi. Populasi dalam penelitian ini adalah siswa kelas X SMA PGRI Pekanbaru yang berjumlah 101 orang. Teknik penetapan sampel dalam penelitian ini menggunakan total sampling dengan menggunakan seluruh anggota populasi yang dijadikan sampel. Instrumen yang digunakan dalam penelitian ini adalah dengan menggunakan angket dan nilai raport siswa, dan analisis data yang digunakan adalah uji validitas dan reliabilitas, uji t hipotesis, dan uji koefisien determinasi. Berdasarkan hasil penelitian didapatkan nilai dengan  $t_{hitung} 3,54 > t_{tabel} 0,199$  sehingga dapat disimpulkan bahwa terdapat hubungan motivasi terhadap hasil belajar Pendidikan Jasmani Olahraga dan Kesehatan peserta didik SMA PGRI Pekanbaru sebesar 10% dan sisanya 90% dipengaruhi oleh faktor-faktor lain.

**Kata kunci : Motivasi, Hasil Belajar.**

## ABSTRACT

**Dany Jufirman.2018. Motivational Relationship to the results of sports physical education learning and the health of PGRI Hisghschool students**

According These research purpose is to know the motivational relationship to the results of sports physical education learning and the health of PGRI Highschool students.This type of research uses a quantitative research approach, with a correlation research design. The population of this research are 101 students from 10<sup>th</sup> grade PGRI Highschool. The technique of determining the sample in this study uses total sampling by including the entire population that is sampled. The instrument used in this study are use questionnaires, students report cards. The data analysis used is a trial of the validity and reliability of the hypothesis testing, and the coefficient of determination. Based on the results of the study, it was found that the calculated value was  $3,54>0,199$  so that it can be concluded that there is a relationship of motivation to the results learning phsyical sports education and health of PGRI Highschool students by 10% and the remaining 90% is influenced by other factors.

**keyword:** Motivation, Study results