

ABSTRAK

ANA EKA PUTRI (2017) : KONTRIBUSI KOORDINASI MATA DAN TANGAN TERHADAP HASIL SMASH DALAM OLAHRAGA BULU TANGKIS MAHASISWA SEMESTER 4-G PENJASKESREK UNIVERSITAS ISLAM RIAU.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui adakah kontriusi koordinasi mata dan tangan terhadap hasil smash dalam olahraga bulu tangkis mahasiswa semester 4-g penjaskesrek universitas islam riau. Metode penelitian yang dilaksanakan adalah metode korelasi. Populasi penelitian ini adalah seluruh mahasiswa semester 4-g penjaskesrek universitas islam riau dengan jumlah 36 orang. Penarikan sampel dilakukan secara purfosive sampling dengan menetapkan sampel 11 orang. Tes yang digunakan dalam penelitian ini adalah koordinasi mata dan tangan dan tes smash bulu tangkis, lalu data yang terkumpul dianalisis dengan menggunakan statistik product moment. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa ada hubungan koordinasi mata dan tangan terhadap hasil smash sebesar r hitung $0,476 < 0,553$ r tabel pada taraf signifikan 5%. Dengan demikian dapat disimpulkan hasil penelitian ini yakni terdapat kontribusi koordinasi mata tangan terhadap pukulan smash pada mahasiswa semester 4-g penjaskesrek univesritas islam riau yang sangat lemah sebesar 22,65%.

Kata kunci : Koordinasi mata dan tangan, pukulan smash

ABSTRACT

ANA EKA PUTRI (2017) : CONTRIBUTION OF EYE AND HAND COORDINATION TO SMASH RESULT IN BADMINTON SPORT STUDENT SEMESTER 4G PENJASKESREK ISLAMIC UNIVERSITY OF RIAU.

This study aims to determine whether the contribution of eye and hand coordination of smash result in badminton sport student semester 4g penjaskesrek Islamic University of Riau.

The research method is correlation method. The population of this study is all students semester 4g penjaskesrek islamic university of riau with the number of 36 people. Sample search was done purposively sampling by setting sample 11 people. The tests used in this study were tennis ball drop test and smash badminton test, then collected data were analyzed using productive statistic determine.

The results of this study indicate that there is an eye and hand relationship tp the smash result of r count $0.476 < 0.553$ r table at a significant level of 5%. This it can be concudent the result of this research that is the contribution of eye and hand coordination to smash blow on the 4g semester student penjaskesrek Islamic University of Riau is very weak big spirit 22.65%.

Keywords : Eye and hand Coordination, Smash blow