

ABSTRAK

Rangga Ary Ghozali, 1101046. “IMPLEMENTASI PENDEKATAN SAINTIFIK UNTUK MENGEMBANGKAN KETERAMPILAN BERMAIN FUTSAL (studi eksperimen terhadap kegiatan ekstrakurikuler futsal di SMP Pasundan 6 Bandung)”. Program Studi Pendidikan Jasmani Kesehatan dan Rekreasi Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan Universitas Pendidikan Indonesia. Pembimbing I: Dra. Lilis Komariyah, M.Pd. Pembimbing II: Dr. Dian Budiana, M.Pd.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh implementasi pendekatan saintifik terhadap pengembangan keterampilan bermain futsal pada kegiatan ekstrakurikuler di SMP Pasundan 6 Bandung. Metode penelitian yang digunakan adalah metode eksperimen, dengan menggunakan desain penelitian *one group pretest-posttest design*. Populasi dalam penelitian ini adalah siswa yang tergabung dalam kegiatan ekstrakurikuler futsal di SMP Pasundan 6 Bandung yang berjumlah 30 siswa. Teknik sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah *purposive sampling*. Instrumen yang digunakan dalam penelitian ini adalah lembar observasi GPAI (*Game Performance Assessment Instrument*) untuk mengukur keterampilan bermain. Berdasarkan pengolahan data hasil pengujian didapatkan T_{hitung} (17,59). Nilai T_{tabel} (1,671) dengan taraf nyata 0,05 dan dk ($n_1 + n_2 - 2 = 58$). Ternyata $T_{hitung} > T_{tabel}$ maka H_1 diterima artinya pendekatan saintifik memberikan perkembangan yang signifikan terhadap keterampilan bermain futsal pada kegiatan ekstrakurikuler futsal di SMP Pasundan 6 Bandung.

ABSTRACT

Rangga Ary Ghozali, 1101046. “IMPLEMENTATION OF THE SCIENTIFIC APPROACH FOR DEVELOPING SOCCER SKILL (experimental studies on activities of soccer extracurricular in Pasundan 6 Bandung Junior High School)”. Study Program of Physical Education Faculty of Sport and Health Education Education University of Indonesia Supervisor I: Dra. Lilis Komariyah, M.Pd. Supervisor II: Dr. Dian Budiana, M.Pd.

This research aims to determine the effect of the implementation of the scientific approach to the development of skills playing soccer in extracurricular activities in Pasundan 6 Bandung Junior High School. The research method used was experimental method by using a research design one group pretest-posttest design. The population in this research were student who joined in extracurricular activities in Pasundan 6 Bandung Junior High School totaling 30 students. Sampling technique used in this research purposive sampling. Instrument used in this research is the observation sheet GPAI (game performance assessment instrument) to set the playing skills. Beside processing and test result T_{hitung} (17,59). The value of T_{tabel} (1,671) with a real level of 0,05 and degrees of freedom ($n_1 + n_2 - 2 = 58$). Evidently $T_{hitung} > T_{tabel}$, so H_1 accepted, meaning that scientific approach provide significant improvement to the skills playing soccer on extracurricular activities in Pasundan 6 Bandung Junior High School.