

ABSTRAK

Fransiskus Anto. Pendekatan *Skill Approach* Terhadap Peningkatan Hasil Menggiring Bola Dengan Punggung Kaki Pada Siswa Kelas VII Smp Negeri 3 Waru Sidoarjo Program studi: Pendidikan Jasamni, Fakultas pedagogi dan psikologi Universitas PGRI Adi Buana Surabaya, Dosen Pembimbing 1. Dr. Sumardi, M. Kes dan Pembimbing 2. Moh. Hanafi, S.Pd., M.Pd Kata

kunci: *Skill Approach*, Menggiring Bola, Punggung Kaki.

Tujuan penelitian ini untuk mengetahui pengaruh pendekatan *Skill Approach* terhadap peningkatan hasil menggiring bola dengan punggung kaki pada siswa kelas VII di SMP Negeri 3 Waru Sidoarjo.

Metode Penelitian ini menggunakan teknik uji t

Hasil penelitian ini merupakan pengamatan di lapangan mengenai hasil belajar siswa dalam permainan sepakbola menggiring bola dengan punggung kaki melalui permainan. Hasil penelitian ini merupakan pengamatan di lapangan mengenai hasil menggiring bola dengan punggung kaki. Dari hasil data di atas terdapat rata-rata pre test kelompok eksperimen sebesar 24.0280 dan post test kelompok eksperimen 20.2740 sedangkan pre test kelompok control 21.7967 dan post test kelompok control sebesar 19.8473 setelah di berikan perlakuan.

ABSTRACT

Francis Anto. Skill Approach To Improve The Result Of Dribbling With Back Toes In Class VII Students Of SMP Negeri 3 Waru Sidoarjo Study Program: Physical Education, Faculty of Pedagogy and Psychology, PGRI Adi Buana University Surabaya, Supervisor 1. Dr. Sumardi, M. Kes and Supervisor 2. Moh. Hanafi, S.Pd., M.Pd Kata

Keys: Approach Skills, Dribbling, Instep.

The purpose of this study was to determine the effect of the Skill Approach approach on improving the results of dribbling with the instep of the VII graders at SMP Negeri 3 Waru Sidoarjo.

This research method uses the t test technique

The results of this study are observations in the field regarding student learning outcomes in the game of football dribbling the ball with the back of the foot through the game. The results of this study are observations in the field regarding the results of dribbling the ball with the back of the foot. From the results of the data above, there is an average pre-test of the experimental group of 24.0280 and post-test of the experimental group of 20.2740, while the pre-test of the control group is 21.7967 and the post-test of the control group is 19.8473 after being given treatment.

