

ABSTRAK

Usrijanti Katili, NIM. 831413287. Skripsi 2015. “Meningkatkan Kemampuan Dasar Menangkap Bola Melambung Permainan Kasti Melalui Metode *Drill* Di Kelas IV SDN No. 63 Kota Timur”. Bimbingan dari Drs. Sarjan Mile, MS dan Dr. Hj. Aisah R. Pomatahu, Dra, M.Kes.

Permasalahan dalam penelitian pada teknik dasar menangkap bola melambung yaitu kurangnya penguasaan kemampuan dasar menangkap bola melambung pada permainan kasti serta penggunaan metode pembelajaran yang masih kurang efektif. Tujuan dari penelitian ini untuk meningkatkan gerak dasar menangkap bola melambung pada permainan kasti melalui metode *drill* pada siswa kelas IV SDN 63 Kota Timur. Penelitian ini menggunakan metode drill.

Sesuai hasil observasi awal menunjukkan klasifikasi sebagai berikut : dari 20 orang yang dites, hanya 1 orang atau sebesar 5% dengan rata-rata 75 yang termasuk pada klasifikasi “baik” atau hasil belajarnya dinyatakan tuntas, dan yang dinyatakan tidak tuntas 19 orang atau sebesar 95% yakni tersebar pada klasifikasi “cukup” sebanyak 12 orang atau sebesar 60% dengan rata-rata 66,67 dan pada klasifikasi “kurang” sebanyak 7 orang atau sebesar 35% dengan rata-rata 58,33, sedangkan daya serap klasikal hanya dicapai pada posisi 64,17 termasuk pada klasifikasi “cukup”. Berdasarkan hasil yang dicapai tersebut, diputuskan untuk melakukan suatu penelitian tindakan kelas yang diawali dengan tindakan siklus I dengan berpedoman pada prosedur yang sesuai.

Setelah dilaksanakan kegiatan pembelajaran melalui metode drill pada siklus I, kemampuan siswa dalam menangkap bola melambung pada permainan kasti mengalami peningkatan. Pernyataan ini sesuai dengan hasil observasi dengan klasifikasi sebagai berikut. ada sebanyak 13 orang atau sebesar 65% dengan rata-rata nilai 75 yang termasuk pada klasifikasi “baik” (tuntas) dan 7 orang atau sebesar 35% dengan rata-rata nilai 66,67 termasuk pada klasifikasi “cukup”, sedangkan daya serap secara klasikal berada pada 72,08 tergolong pada klasifikasi “baik”.

Dengan berpedoman pada deskripsi hasil penelitian dan pembahasan di atas, maka hipotesis yang berbunyi “jika metode drill diterapkan, maka kemampuan gerak dasar menangkap bola melambung pada permainan kasti pada siswa kelas V SDN No. 63 Kota Timur meningkat” diterima.

Kata Kunci : Menangkap Bola Melambung, Metode Drill.

ABSTRACT

Usrijanti KAtili, Student ID. 831413287. Skripsi 2015. “Increasing Students’ Basic Ability in Catching Bouncing Ball in Rounders Game through Drill Method at Class IV of SDN No. 63 Kota Timur. “The principal supervisor was Drs. Sarjan Mile, MS and co-supervisor was Dr. Hj. Aisah R. Pomatahu, Dra, M.Kes.

The problem of research was the lack of basic ability students in catching bouncing ball in rounder’s game also the application of learning model which was not effective. The research aimed at increasing basic movement of catching bouncing ball in rounder game through drill method on grade IV students at SDN 63 Kota Timur. The research applied drill method.

The prior observation result shower the classification as follow: there was only 1 of 20 students or about 5% with the average of 75 who was classified in “good” or complete in learning and the rest 19 or about 95% who were not complete spread into “sufficient” classification as 12 students or about 60% with the average score as 66.67 and “lack” classification as 7 students or about 35% with the average 58.33. Meanwhile, the classical absorption only reached 64.17 which classified into “sufficient”. Based on the result, the research would be continued to cycle I based on appropriate procedure.

After conducting the learning activity using drill method in cycle I, the student’s ability in catching bouncing ball in rounders game increased. It was based on the observation result cycle I which showed that there were 13 students or about 65% who had the average as 75 classified into “good” (complete) and 7 students or about 35% with average 66.67 classified into “sufficient”, while the absorption level classically was 72.08 classified as “good”.

Thus, the research hypothesis stated “If drill method is applied, the students’ basic movement ability in catching bouncing ball in rounders’ game on Grade IV students of SDN No. 63 Kota Timur will increase” was accepted.

Keywords: Catching Bouncing Ball, drill Method

