ABSTRAK

Hubungan Kelincahan Dengan Keterampilan Menggiring Bola

Pada Pemain KRD FC. 2015 Beny Wijaya

Kata Kunci : Kelincahan, Menggiring Bola. Futsal

Futsal merupakan salah satu cabang olahraga permainan yang banyak penggemarnya. Untuk dapat bermain futsal maka perlu penguasaan teknik dasar yang eliputi passing, control, chipping, dribbling, shooting. Menggiring merupakan teknik dasarm yang paling harus di kuasai oleh semua atlit. Untuk menunjang keterampilan menggiring bola dibutuhkan latihan kelincahan. Namun penguasaan teknik pemain futsal masih belum maksimal, terutama dribling (menggiring bola). Sehingga peneliti mengangkat sebuah permasalahan tentang adakah hubungan antara kelincahan dengan keterampilan mengiring bola pada pemain dan seberapa besar hubungan antara kelincahan dengan keterampilan menggiring bola pada pemai KRD FC. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui seberapa besar hubungan kelincahan dengan menggiring bola.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah kuantitaif yang berupa tes. Desain yang penelitian menggunakan desain korelasional Model hubungan antar variabel dalam penelitian ini menggunakan hubungan sebab akibat. Penelitian ini mempunyai dua variabel yaitu variabel bebas (kelincahan) dan variabel terikat (menggiring bola). Instrumen ini menggunakan test, dimana test yang digunakan adalah test kelincahan (shuttle run) dan test menggiring bola. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh pemain KRD FC yang berjumlah 30 orang.

Untuk menguji hipotesis menggunakan rumus kolerasi pruduct moment dengan taraf segnifikan 0,05. Maka didapat hasil penghitungan koefisien korelasi penelitian sebesar 0,99, jika diinterpretasikan maka hubungan kelincahan dengan kemampuan drible bola sangat kuat. Dengan keterangan Ho ditolak dan Ha diterima yang berarti Ada Hubungan Antara Kelincahan Dengan Keterampilan Menggiring Bola Pada Pemain KRD FC. Untuk mengetahui seberapa besar hubungan antara kedua variable maka perlu menghitung dengan Koefisien Determinasi yang besarnya didapat dengan cara mengkuadratkan hasi korelasi. Dari hasil korelasi penelitian ini maka $r^2 = 0.99^2$ didapat hasil sebesar 0,98. Dengan kesimpulan bahwa varians yang terjadi pada variable kelincahan terhadap keterampilan drible bola sebesar 0,98 %. Sedangkan 0,02 % terjadi oleh faktor lain seperti, kecepatan, kelenturan, keseimbangan dan lain-lain.