

ABSTRAK

ANALISIS PERBANDINGAN EFEKTIVITAS PATTERN PERTANDINGAN ATLET KOREA SELATAN DAN INDONESIA DALAM CABANG OLAHRAGA BOLATANGAN

Mohammad Anjas Julio

1404299

Pembimbing : Dr. Berliana, M. Pd.

Penelitian ini berangkat dari persoalan rendahnya dan bahkan kurangnya variasi *pattern* pertandingan bolatangan yang diinstruksikan oleh pelatih. Peneliti melakukan analisis terhadap *pattern* pertandingan yang digunakan sebagai awal mengetahui efektivitas *pattern* antara atlet Korea Selatan dan Indonesia. Metode yang dipakai dalam penelitian ini adalah deskriptif dengan pendekatan kuantitatif dengan menempuh beberapa langkah hingga *sheet analysis pattern pertandingan* yang digunakan telah diketahui valid dan reliabel. Populasi yang digunakan adalah seluruh atlet Korea dan Indonesia yang berjumlah 64 orang. Sampel yang digunakan merupakan *Total sampling*. Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah *instrument* berupa *sheet analysis pattern pertandingan*. Hasil perhitungan statistika menunjukkan bahwa *sheet analysis pattern pertandingan* ini layak untuk digunakan. Hal tersebut diperoleh dari validasi *sheet analysis pattern pertandingan* menunjukkan bahwa nilai r hitung *team fastbreak* = $0.584 > 0.468$, dengan demikian butir *team fastbreak* bersifat valid. Nilai r hitung *individual fastbreak* = $0.624 > 0.468$, maka butir *individual fastbreak* bersifat valid. Nilai r hitung *fast throw off* = $0.690 > 0.468$, maka butir *fast throw off* dinyatakan valid. Pada *grup piston*, nilai r hitungnya $0.581 > 0.468$ data dinyatakan valid, juga pada butir *grup crossing* yang memiliki nilai r hitung $0.676 > 0.468$ yang membuat butir *grup crossing* bersifat valid. Pada butir *team piston & penalty* memiliki nilai r hitung 0.779 & 0.733 sama-sama lebih besar dari 0.468 sehingga data juga termasuk valid. Dalam hasil tes realibilitas menggunakan cronbach's alpha test dengan nilai 0.765 yang dapat diinterpretasikan bahwa tingkat realibilitasnya sedang/cukup. Dengan demikian dapat disimpulkan bahwa *sheet analysis pattern pertandingan* dapat digunakan secara baku. Kesimpulan dari keseluruhan *pattern* yang dianalisis terdapat hasil bahwa tim dari Korea Selatan memiliki efektivitas lebih baik. Tim dari Korea Selatan dalam enam *pattern* memiliki efektivitas yang stabil, sedangkan timnas Indonesia memiliki efektivitas yang tidak stabil. Sarannya ialah bagi para pelatih diharapkan dapat lebih memperbanyak variasi *pattern* pertandingan untuk atlet.

Kata Kunci : Pattern Pertandingan Korea Selatan dan Indonesia, Bolatangan,
Validitas, Reliabilitas

Mohammad Anjas Julio , 2018

Analisis Perbandingan Efektivitas Pattern Pertandingan

Atlet Korea Selatan Dan Indonesia Dalam Cabang Olahraga Bolatangan

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

ABSTRACT

COMPARISON ANALYSIS OF PATTERN EFFECTIVENESS OF SOUTH AND INDONESIAN KOREAN ATHLETES IN HANDBALL SPORTS BRANCH

Mohammad Anjas Julio

1404299

Advisor: Dr. Berliana, M. Pd.

This research departed from the low problem and even the lack of variation in match patterns that were instructed by the coach. Researchers conducted an analysis of the match pattern used as a preliminary to know the effectiveness of the pattern between South Korean and Indonesian athletes. The method used in this study is descriptive with a quantitative approach by taking several steps until the match analysis sheet pattern used is known to be valid and reliable. The population used was all Korean and Indonesian athletes totaling 64 people. The sample used is total sampling. Data collection techniques used are instruments in the form of match sheet analysis pattern. The results of statistical calculations show that this comparison pattern sheet analysis is suitable for use. This is obtained from the validation of the match analysis pattern sheet showing that the fastbreak team's r count value = $0.584 > 0.468$, thus the team fastbreak item is valid. R value of individual fastbreak = $0.624 > 0.468$, then individual fastbreak items are valid. The calculated value of fast throw off = $0.690 > 0.468$, then the fast throw off item is declared valid. In the piston group, the calculated r value is $0.581 > 0.468$ data is declared valid, also in the crossing group item which has a calculated r value of $0.676 > 0.468$ which makes the crossing group item valid. In the piston & penalty team points have a calculated r value of 0.779 & 0.733 equally greater than 0.468 so the data is also valid. In the reliability test results using Cronbach's alpha test with a value of 0.765 which can be interpreted that the level of reliability is moderate / sufficient Thus it can be concluded that the match sheet analysis pattern can be used by default. The conclusion of the overall pattern analyzed was the result that the team from South Korea had better effectiveness. The South Korean team in six patterns has stable effectiveness, while the Indonesian national team has unstable effectiveness. The suggestion is for trainers to be able to increase the variety of match patterns for athletes.

Keywords: South Korea and Indonesia Match Pattern, Handball, Validity, Reliability

Mohammad Anjas Julio , 2018

Analisis Perbandingan Efektivitas Pattern Pertandingan

Atlet Korea Selatan Dan Indonesia Dalam Cabang Olahraga Bola Tangan

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu