

ABSTRAK

Aldy Nur Almajid. *Survey Ketepatan Smash Bulutangkis Usia 13 – 15 Tahun di Desa Semanten Pacitan.* Pacitan: STKIP PGRI Pacitan, 2021.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat ketepatan pukulan *smash* bulutangkis usia 13 – 15 tahun di Desa Semanten Kecamatan Pacitan.

Penelitian ini merupakan penelitian diskriptif tingkat ketepatan pukulan *smash* bulutangkis usia 13 – 15 tahun dan metode yang digunakan dalam penelitian ini survey. Instrument yang digunakan dalam penelitian ini adalah tes kemampuan *smash* oleh (Anasir 2010). Populasi dalam penelitian ini adalah anak usia 13-15 tahun di desa Semanten yang mengikuti latihan bulutangkis di lapangan balai desa. Pengambilan sampel menggunakan total sampling sebanyak 25 anak 13 Putra dan 12 Putri. Teknik analisis data menggunakan *diskriptif presentase*.

Berdasarkan hasil analisis data, pengujian hasil penelitian, dan pembahasan, dapat diambil kesimpulan : ketepatan pukulan *smash* putra kategori Kurang Sekali sebesar 7,7% (1 orang), kategori Kurang sebesar 15,4 % (2 orang), kategori sedang 61,5% (8 orang), kategori baik sebesar 7,7% (1 orang) dan kategori Sangat baik 7,7% (1 orang). Sedangkan berdasarkan nilai rata-rata, yaitu sebesar 52,23, Tingkat ketepatan pukulan *smash* bulutangkis putra berada dalam katagori sedang. Ketepatan pukulan *smash* putri kategori Sangat Kurang dengan persentase sebesar 8,3% (1 orang), kategori Kurang sebesar 16,7 % (2 orang), kategori sedang 50,0% (6 orang), kategori baik sebesar 25,00% (3 orang) dan kategori Sangat baik 0% (0 orang). Sedangkan berdasarkan nilai rata-rata, yaitu sebesar 52,25, Tingkat ketepatan pukulan *smash* bulutangkis putri masuk dalam katagori sedang.

Kata Kunci: *Smash, Bulutangkis, Usia 13-15 Tahun.*



ABSTRACT

Aldy Nur Almajid. Survey of Badminton Smash Accuracy Ages 13-15 Years in Semanten Pacitan Village. Pacitan: STKIP PGRI Pacitan, 2021.

This study is a descriptive study of the level of accuracy of badminton smash strokes aged 13-15 years. The method used in this research is survey. The instrument used in this research is the smash ability test by (Anasir 2010). The population in this study were children aged 13-15 years in Semanten village who participated in badminton training in the village hall field. Sampling using a total sampling of 25 children 13 boys and 13 girls. The data analysis technique used descriptive percentage.

Based on the results of data analysis, testing research results, and discussion, it can be concluded: the accuracy of men's smash hits in the Less Once category is 7.7% (1 person), Less category is 15.4% (2 people), medium category is 61.5 % (8 people), good category of 7.7% (1 person) and very good category of 7.7% (1 person). Meanwhile, based on the average value, which is 52.23, the level of accuracy of the men's badminton smash hits is in the medium category. The accuracy of women's smash hits in the Very Poor category with a percentage of 8.3% (1 person), Less category by 16.7% (2 people), medium category 50.0% (6 people), good category of 25.00% (3 people) and very good category 0% (0 people). Meanwhile, based on the average value, which is 52.25, the level of accuracy of the women's badminton smash hits is in the medium category.

Keywords: Smash, Badminton, Age 13-15 Years.

