

## **EFEKTIVITAS SERVIS ATAS DAN JUMP SERVICE TERHADAP KETEPATAN SERVIS DALAM PERMAINAN BOLA VOLI**

**Senja Fikri Ramadhan<sup>1)</sup>, H. Agus Mulyadi<sup>2)</sup>, Sani Gunawan<sup>3)</sup>**

**<sup>1)</sup>Jurusan Pendidikan Jasmani Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Siliwangi Tasikmalaya**

**<sup>2)</sup>Jurusan Pendidikan Jasmani Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Siliwangi Tasikmalaya**

**<sup>3)</sup> Jurusan Pendidikan Jasmani Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Siliwangi Tasikmalaya**

**e-mail: fikri.senja1996@gmail.com<sup>1)</sup>, agusmulyadi@unsil.ac.id<sup>2)</sup>, sanigunawan@unsil.ac.id<sup>3)</sup>**

### **ABSTRAK**

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui manakah dari kedua macam servis (servis atas dan *jump service*) tersebut paling efektif digunakan dalam pertandingan Proliga bola voli putra putaran kedua seri Bandung tahun 2018. Metode penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif. Populasi penelitian adalah lima *club* bola voli putra yang bertanding dalam Proliga bola voli putra putaran kedua seri Bandung tahun 2018 dengan menggunakan teknik *purposive sampling*. Berdasarkan hasil penelitian, pengolahan data, analisis data, dan pengujian hipotesis, maka servis atas lebih efektif digunakan daripada *jump service* dalam pertandingan Proliga bola voli putra putaran kedua seri Bandung tahun 2018. Berdasarkan penelitian, penulis menyarankan kepada berbagai pihak yang terkait dengan bidang olahraga bola voli, bahwa untuk menghasilkan ketepatan servis yang efektif dalam pertandingan diutamakan melatih jenis servis atas dengan berbagai variasi latihan.

**Kata Kunci : *Jump Service, Ketepatan Servis, Proliga dan Servis atas***

### **ABSTRACT**

The purpose of this study is to know which of the two kinds of service (top service and jump service) is most effectively used in the Proliga Men's volleyball round of the second series of Bandung in 2018. The research method used is descriptive method. The research population is five male volleyball clubs that compete in Proliga Men's volleyball second round Bandung series 2018 by using purposive sampling technique. Based on the results of research, data processing, data analysis, and hypothesis testing, the top service is more effectively used than the jump service in the second round volleyball proliga match Bandung series 2018. Based on the research, the authors suggest to various parties related to the field of soccer volley, that in order to produce an effective service precision in the game it is preferred to train the top service type with a variety of exercises.

**Keywords: *Jump Service, Service Accuracy, Proliga and Top Service***