

# **PENERAPAN ARSITEKTUR PERILAKU PADA TRAINING CENTER SEPAKBOLA KLUB PSS SLEMAN**

**Muhamad Andhika Ramadhan<sup>[1]</sup> Setiawan Ardyanto<sup>[2]</sup>**

[<sup>1,2</sup>] Program Studi Arsitektur, Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Teknologi Yogyakarta  
e-mail: <sup>[1]</sup>[muhammadandhika73@gmail.com](mailto:muhammadandhika73@gmail.com), <sup>[2]</sup>[ardyarchitect99@gmail.com](mailto:ardyarchitect99@gmail.com)

## **ABSTRAK**

Sepakbola sendiri menjadi sebuah olahraga terpopuler didunia salah satunya adalah Indonesia, seiring berkembangnya zaman yang saat ini memasuki era Modern hal tersebut juga mempengaruhi dalam olahraga sepakbola baik dari segi permainan, serta atlit yang akan mendorong tim sepakbola harus memiliki sebuah sistem maupun fasilitas yang dapat menunjang dalam kesiapan tim tersebut. *Training Center* sepakbola dibutuhkan oleh Klub PS Sleman di Kabupaten Sleman saat ini. Perancangan *Training Center* klub sepakbola PS Sleman ini ditujukan agar PSS Sleman dapat memenuhi standart sebuah tim sepakbola menjadi profesional. Pendekatan Arsitektur Perilaku merupakan suatu pendekatan desain yang mengarah pada *Training Center* PSS Sleman dengan mempertimbangkan Perilaku Pengguna (Tim PSS Sleman). Dari hal tersebut maka dalam desain *Training Center* ini harus mempertimbangkan perilaku Pemain serta Pelatih agar terwujudnya sebuah bangunan yang memiliki fungsi khusus pelatihan sepakbola. Maka dari itu Pendekatan Arsitektur Perilaku menjadi sebuah hal yang penting dalam merancang bangunan *Training Center* sepakbola PSS Sleman dengan terciptanya sebuah bangunan yang mampu mewadahi serta merespon perilaku terhadap rancangan bangunan yang lebih memiliki fungsi khusus, nyaman serta aman terhadap penggunanya.

**Kata kunci:** *Sepakbola, Training Center, Arsitektur Perilaku, PS Sleman*

# **APPLICATION OF BEHAVIORAL ARCHITECTURE AT PSS SLEMAN CLUB FOOTBALL TRAINING CENTER**

## **ABSTRACT**

Football itself is becoming the most popular sport in the world, one of which is Indonesia, along with the development of the era that is currently entering the Modern era, it also affects the sport of football both in terms of games and athletes who will encourage the football team must have a system and facilities that can support in team readiness. PS Sleman Club in Sleman Regency currently needs the Football Training Center. The design of the PS Sleman Football Club Training Center is intended so that PSS Sleman can meet the standards of a professional football team. The Behavioral Architecture Approach is a design approach that leads to the PSS Sleman Training Center by considering User Behavior (PSS Sleman Team). From this, the design of the Training Center must consider the behavior of the Players and Coaches to create a building that has a unique function for football training. Therefore, the Behavioral Architecture Approach becomes essential in designing the PSS Sleman Football Training Center building by creating a building that can accommodate and respond to behavior towards building designs that have more special functions and are comfortable and safe for users.

**Keywords:** Soccer, Training Center, Behavioral Architecture, PS Sleman

## **Daftar Pustaka**

- Anthonius N. Tandali, P. P. (2011). Arsitektur Berwawasan Perilaku (Behaviorisme). 53-67.
- Architects, C. a. (2020, June 3). New Shoots Children's Centre / Collingridge and Smith Architects. Retrieved from Arch Daily: <https://www.archdaily.com/954443/>
- Architecture, S. (2020, April 7). Jean Rostand School / SAM architecture. Retrieved from Arch Daily: <https://www.archdaily.com/958023/>
- Ariyanto, E. R. (2018). Perencanaan Interior Football Training Club, 80-160.
- Chiara, J., & Callender, J. H. (1973). Time-Saver Standards For Building Types. NA: Mc Graw Hill.
- Ching, F. D. (2000). Arsitektur Bentuk, Ruang dan Tatakan. Jakarta: Erlangga.
- City, L. (2020, January 2). LCFC. Retrieved 2021, from Leicester City Unveil New Training Ground: <https://www.leicestermercury.co.uk/>
- Corbasson, C. . (2009, June 5). Football Training Center / Chartier - Corbasson. Retrieved 2021, from Arch Daily: <https://www.archdaily.com/66502/>
- FC, L. (2019, May 6). Liverpool FC. Retrieved 2021, from Liverpool FC Training Ground: <https://www.liverpoolfc.com/training-ground>
- FIFA. (2019, March 5). Training Center Football. Retrieved from FIFA: [www.fifa.com](http://www.fifa.com)
- Guntur. (2021, March 3). Kebutuhan Training Center Sepakbola PS Sleman. (M. A. R, Interviewer)
- Haryadi, B. S. (1995). Arsitektur Lingkungan dan Perilaku. Proyek Pengembangan Pusat Studi Lingkungan,.
- Neufert, E. (1996). Data Arsitek. In E. Neufert, Data Arsitek Edisi 33 Jilid 2 (pp. 200-241). Jakarta: Erlangga.
- Neufert, E. (1996). Data Arsitek. In E. Neufert, Data Arsitek Jilid 1 (pp. 55-80). Jakarta: Erlangga.
- Neufert, E. (1996). Data Arsitek. In E. Neufert, Data Arsitek Jilid 3 (pp. 100-200). Jakarta: Erlangga.
- Prahara, D. G. (2017). Kurikulum Pembinaan Sepakbola Indonesia. Jakarta: Persatuan Sepakbola Seluruh Indonesia.
- Setiadarma, P. M. (2000). Dasar-dasar Psikologi Olahraga. Jakarta: PustakaSinar Harapan.
- Voicu, V. (2016, April 4). Football Academy. Retrieved 2021, from Football Academy by Vlad Voicu: <https://aasarchitecture.com/>
- Wijaya, Y. M. (2009). Wastu Citra. In Y. M. Wijaya, Pengantar ke Ilmu Budaya Bentuk Arsitektur Sendi-sendi Filsafatnya Beserta Contoh-Contoh Praktis (pp. 47-50). Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama anggota IKAPI.