

PENERAPAN ARISTEKTUR PERILAKU
DALAM PERANCANGAN MULTI COWORKING SPACE KALIMANTAN BARAT
DI KOTA PONTIANAK

Dhea Andriani, Renaldi Abdul Halid
Prodi Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Teknologi Yogyakarta
andrianidheal16@gmail.com

Abstrak

Ruang Kerja Bersama (Coworking Space) secara umum merupakan sebuah bangunan multifungsi yang di dalamnya difasilitasi ruang untuk kegiatan perkantoran seperti ruang kerja privat, ruang kerja komunal, ruang pertemuan atau rapat, serta ruang pendukung lainnya yang digunakan bersama-sama. Di Pontianak terdapat banyak sekali pelajar dan mahasiswa yang sedang menempuh pendidikan. Banyaknya pelajar dan mahasiswa tersebut memunculkan kreativitas dalam bentuk peluang bisnis baru sehingga coworking space dapat menjadi wadah bagi pelaku kreatif tersebut. Coworking space sebagai salah satu wadah alternatif bagi pelaku ekonomi kreatif menjadi penting keberadaannya sebagai pendukung berkembangnya ekonomi usaha bidang ekonomi kreatif di Pontianak. Tujuan Perancangan Multi Coworking Space ini adalah untuk menginspirasi pemikiran kreatif masyarakat dan untuk mendorong ekonomi kreatif dengan menyediakan berbagai sumber daya dan layanan. Ruang Kreatif bukan “Kreatif” karena tampilannya tetapi merupakan tempat yang menginspirasi. Ini adalah tentang menciptakan ruang dimana orang dapat terhubung, berdiskusi, dan bekerja sama. Ini adalah tempat dimana orang dapat saling melihat kegiatan yang mereka lakukan untuk menginspirasi satu sama lain. Perancangan Multi Coworking Space dengan Pendekatan Arsitektur Perilaku merupakan ruang kreatif untuk komunitas atau profesional berkumpul dan berkolaborasi, yang di dalamnya terdapat ruang kerja indoor, semi-outdoor, maupun outdoor. Ide utama dibentuknya Coworking Space ini dengan pendekatan Arsitektur Perilaku yang menekankan hubungan antara ruang dan manusia yang menggunakannya adalah karena perilaku manusia dapat dipengaruhi oleh bentuk ruang, dan bentuk ruang dapat terbentuk oleh perilaku manusia.

Kata Kunci : Multi Coworking Space, Arsitektur Perilaku, Ruang Kreatif, Kota Pontianak

Abstract

A coworking space is generally a multi-functional building whose space is facilitated for office activities such as private workspaces, communal workspaces, meeting rooms, as well as other share supporting rooms. In Pontianak City, there are a lot of students who are occupied with their education. This large number of students creates a creativity in the form of new business opportunities, therefore, coworking spaces can be a forum for these creative actors. Coworking space, as an alternative forum for creative economy actors, becomes important as a support for the development of the creative economy business in Pontianak City. The purpose of this Multi-Coworking Space Design is to inspire people's creative thinking and to encourage the creative economy by providing a variety of resources and services. A Creative Space is not "Creative" due to their appearance, yet, is an inspiring place. It is about creating a space where people can connect, discuss, and work together. This is a place where people can see each other's activities to inspire one another. The Design of Multi-Coworking Space Using the Behavioral Architecture Approach is a creative space for communities or professionals to gather and collaborate, in which there are indoor, semi-outdoor, and outdoor workspaces. The main idea for the creation of this Coworking Space with the Behavioral Architecture Approach that emphasizes the relationship between the space and the humans who use it is because human behavior can be influenced by the shape of space, and the shape of space can be formed by human behavior.

Keywords: *Multi-Coworking Space, Behavioral Architecture, Creative Space, Pontianak City.*

DAFTAR PUSTAKA

- K Ashihara, Y. (1974). Dyan Surya Merancang Ruang Luar.
- Ching, F. D. (1979). Architecture: Form, Space & Order. John Wiley & Sons .
- Ching, F. D. (2012). Architecture: Form, Space, and Order-Third Edition. New York: John Wiley & Sons.
- Clovis Heimsath, A. (1977). Behavioral Architecture, Towards an Accountable Design Process. New York: McGraw-Hill Book Co Inc.
- Pemerintah Kota Pontianak. (2019)<https://www.pontianakkota.go.id/tentang/geografi/>
- Getborneo.com.(2017) <http://www.getborneo.com/kota-pontianak-kota-khatulistiwa/>
- Nacarchitecture.com <https://www.nacarchitecture.com/naclab/architecture-plus-human-behavior.aspx>