

PENGARUH PENATAAN RUANG TERHADAP TINGKAT PRODUKTIVITAS PENGGUNA BANGUNAN RUMAH SANUR *CREATIVE HUB*

Risma Annisa Dewi¹, Dyan Agustin²

¹ Mahasiswa Program Studi Sarjana Arsitektur, UPN "Veteran" Jawa Timur.

Email : 19051010041@student.upnjatim.ac.id

² Dosen Program Studi Arsitektur, UPN "Veteran" Jawa Timur.

Email : dyanagustin.ar@upnjatim.ac.id

Jl Raya Rungkut Madya, Gunung Anyar, Surabaya

ABSTRAK

Creative Hub adalah bangunan yang mengakomodasi segala hal yang berhubungan dengan kreatifitas dan inovasi yang digunakan pengguna yang bertujuan untuk menaikkan potensi akademik sampai ekonomi. *Creative Hub* dengan fungsi menyediakan ruang bersama sangat bergantung pada bentuk ruang fisiknya. Bentuk ruang fisik interior yang berkaitan dengan ruang dalam, mulai dari tatanan, letak furniture hingga suasana ruangan yang ingin diciptakan dapat mempengaruhi pengguna ruang. Pada Rumah Sanur *Creative Hub* dilakukan penelitian deskriptif dengan pendekatan kualitatif untuk menemukan kesimpulan penataan ruang dalam bangunan pusat kreatif yang dapat membantu meningkatkan produktivitas pengguna. Perancangan interior yang tepat dapat mengoptimalkan produktivitas seseorang dalam bekerja dan merangsang kreatifitas pengguna bangunan *Creative Hub*. Produktivitas sendiri mengandung tujuan dan sikap mental yang selalu berusaha untuk meningkatkan kualitas hidup, yang akan mendorong tidak merasa cepat puas, tetapi terus tumbuh dan meningkatkan keterampilan profesional. Rumah Sanur *Creative Hub* memang memiliki penataan ruang *open space* yang sangat ramah untuk umum. Misalnya, ruangan dengan banyak pengunjung di lantai satu adalah ruang pusat kreatif dengan berbagai fungsi dan aktivitas yang dapat dilakukan secara bersamaan. Ini memengaruhi tingkat produktivitas pengguna yang ingin menyelesaikan pekerjaan atau aktivitas mereka di sana. Sehingga area tersebut tidak cocok menjadi tempat *brainstorming* yang perlu ketenangan. Tujuan akhir dari penelitian ini adalah hasil analisis produktivitas pengguna Rumah Sanur *Creative Hub* ditinjau dari penataan ruang dalam bangunannya. Hal ini juga untuk memperinci bagaimana tatanan ruang bangunan creative yang lebih baik untuk menciptakan lingkungan kerja yang produktif, apalagi jika dikaji melalui elemen ruang dalamnya.

Kata-kunci: *Creative Hub*, tata ruang, produktivitas, interior, kajian

THE EFFECT OF SPATIAL PLANNING ON THE PRODUCTIVITY LEVEL OF USER RUMAH SANUR CREATIVE HUB

ABSTRACT

Creative Hub is a building that accommodates all things related to creativity and innovation that are used by users with the aim of increasing academic and economic potential. *Creative Hub* with the function of providing a shared space is very dependent on the form of the physical space. The shape of the interior physical space related to the inner space, from the arrangement, the location of the furniture to the atmosphere of the room that you want to create can affect the users of the space. At Rumah Sanur *Creative Hub*, a descriptive research was conducted with a qualitative approach to find conclusions about spatial planning in the creative center building that can help increase user productivity. The right interior design can optimize one's productivity at work and stimulate the creativity of *Creative Hub* building users. Productivity itself contains goals and mental attitudes that are always trying to improve the quality of life, which will encourage not to feel satisfied quickly, but to continue to grow and improve professional skills. The Sanur *Creative Hub* house does have an *open space* arrangement that is very friendly to the public. For example, a room with many visitors on the first floor is a creative center space with various functions and activities that can be carried out simultaneously. This affects the productivity level of users who want to complete their work or activities there. So that the area is not suitable to be a *brainstorming* place that needs calm. The ultimate goal of this research is the analysis of the productivity of the users of Rumah Sanur *Creative Hub* in terms of the spatial arrangement of the building. This is also to detail how the creative building space arrangement is better to create a productive work environment, especially if it is