

ABSTRAK

Ilona Azalia Kurnia (02220110011)

ELEMEN FISIK DAN NON FISIK DALAM PEMBENTUKAN KUALITAS RUANG JALAN DI KAWASAN PECINAN GLODOK (studi kasus : Jalan Pancoran dan Jalan Kemenangan)

(ix + 104 halaman : 46 gambar; 12 tabel)

Penulis akan membahas studi tentang elemen fisik dan non fisik dalam pembentukan kualitas ruang jalan di Kawasan Pecinan Glodok. Keanekaragaman fungsi dan aktivitas menimbulkan banyaknya elemen fisik dan non fisik. Selain itu, Kawasan Pecinan Glodok ini memiliki daya tarik sendiri yang dapat menarik banyaknya aktivitas kawasan. Hal ini disebabkan oleh identitas kawasan sebagai pecinan yang masih memegang nilai tradisi. Secara detail akan dibahas mengenai elemen fisik dan non fisik pada Jalan Pancoran dan Jalan kemenangan yang membentuk Kawasan Pecinan Glodok.

Dengan adanya elemen arsitektur, Kawasan Pecinan Glodok banyak menjadi obyek penataan oleh pemerintah baik secara fisik maupun non fisik pada kawasan ini. Keanekaragaman fungsi dan aktivitas saling bertumpuk pada kawasan ini. Hal ini terjadi karena fungsi kawasan yang berjalan dengan sesuai. Dengan permasalahan tersebut perlu diketahui elemen fisik dan non fisik sebagai pembentuknya. Sebagai elemen pembentuk kawasan ini menjadi penilaian mengenai kualitas ruang jalan yang berhasil tanpa menghilangkan identitas kawasan ini.

Untuk mendapatkan elemen fisik dan non fisik ini, pertama-tama harus dipahami mengenai elemen pembentuk kawasan dan teori kualitas ruang jalan. Elemen pembentuk kawasan diambil dari teori Roger Trancik untuk melihat elemen-elemen pembentuknya. Selain itu kualitas ruang jalan di ambil *dari Project for Public space* untuk mengetahui elemen yang dapat mempengaruhi kualitas ruang jalan. Setelah memahami teori tersebut dapat dijabarkan elemen fisik dan non fisik dalam pembentukan kualitas ruang jalan. Dengan ini dapat diketahui elemen fisik dan non fisik apa saja yang paling mempengaruhi kualitas ruang jalan.

Berdasarkan hasil penelitian ini dapat diambil kesimpulan bahwa elemen fisik dan non fisik saling melengkapi satu sama lain dalam membentuk kualitas jalan tanpa mengurangi atau menghilangkan identitas kawasan ini sebagai Pecinan. Berdasarkan penelitian, elemen non fisik memiliki peran yang lebih penting dibandingkan dengan elemen non fisik karena elemen non fisik ini menunjukkan secara spesifik kondisi Kawasan Pecinan Glodok. Di samping peran elemen fisik dan non fisik, Keberadaan PKL juga menjadi salah satu peran yang penting dalam meningkatkan kualitas ruang jalan, walaupun secara fisik dapat mengganggu dan mengurangi kualitas jalan pada Kawasan Pecinan Glodok.

Referensi : 22 (1981-2012))(12 buku + 1 jurnal + 9 internet)

Kata kunci : Elemen fisik, elemen non fisik, kualitas ruang jalan, pecinan

ABSTRACT

Ilona Azalia (02220110011)

PHYSICAL AND NON PHYSICAL ELEMENT IN THE FORMATION OF THE QUALITY OF ROAD SPACE IN CHINATOWN GLODOK.

(ix + 104 pages : 46 picture; 12 tables)

The author will discuss the study of the physical and non-physical element in the formation of the quality of road space in Chinatown Glodok area. Diversity of functions and activities lead to many physical and non-physical elements. Moreover, Chinatown Glodok area has its own appeal that can attract many regional activities. This is due to the region's identity as Chinatown which still holds the value of tradition. The details will be discussed on the physical and non-physical element on Pancoran Street and Kemenangan street that make up Region Chinatown Glodok

With the architectural elements, Chinatown area becomes the object of the arrangement by government both physical and non-physical. Diversity of functions and activities overlap in this area. This occurs because the function runs with the corresponding region. As elements forming into judgments about the quality of the road space is managed without losing the identity of this region.

To get the physical and non-physical element , first of all need to understand the elements that the forming region and the theory of the quality of road space. Besides the quality of the road space is taken from Project for Public space to determine the elements that can affect the quality of road space. After understanding the theory can be described physical and non-physical element in the formation of the quality of road space. This can be seen with the physical and non-physical elements of what most affects the quality of road space.

Based on these results it can be concluded that the physical and non-physical elements complement each other in shaping the quality of roads without reducing or eliminating the regional identity as Chinatown. There are several physical elements that have a relation to the non-physical elements . Based on research , non-physical elements has a more important role than the non-physical elements because non-physical element shows the specific conditions of Chinatown Glodok area . In addition to the role of physical and non-physical elements , presence of street vendors also become one of the important role in improving the quality of road space , although physically able to disrupt and reduce the quality of roads in Chinatown Glodok area .

Reference : 22 (1981-2012)(12 books + 1 journal + 9 internet sources)

Keywords: Physical element, non physical element,quality of road space, chinatown