

Pola Pemanfaatan Ruang Terbuka Hijau Publik di Taman Kunang Kunang Kota Malang

Belynda Auliya Rasyada¹ dan Sri Utami²

¹ Mahasiswa Jurusan Arsitektur, Fakultas Teknik, Universitas Brawijaya

² Dosen Jurusan Arsitektur, Fakultas Teknik, Universitas Brawijaya

Alamat Email penulis: ochabelynda@gmail.com

ABSTRAK

Taman Kunang-Kunang merupakan salah satu wilayah hutan kota yang vital di Kota Malang dan dikembangkan melalui revitalisasi dengan tematik "Kunang-Kunang". Hasil revitalisasi tersebut terdiri dari dua area signage dan tiga area plaza yang dimanfaatkan masyarakat. Pemanfaatan ruang yang beragam dan berulang memicu aktivitas yang mendominasi suatu tempat dan tidak meratanya pemanfaatan ruang pada taman. Tujuan penelitian ini untuk mengidentifikasi dan menganalisis pola pemanfaatan ruang terbuka hijau publik di Taman Kunang-Kunang Kota Malang terkait pelaku, waktu, ruang dan aktivitas didalamnya. Metode penelitian berikut menggunakan metode kualitatif secara deskriptif evaluatif. Pendekatan *behavioural mapping* digambarkan dalam sketsa *place centered mapping*. Hasil dari penelitian diperoleh bahwa pola pemanfaatan cenderung membentuk *scatter* dan *link* karena dipengaruhi oleh bentuk atribut ruang yang membentuk taman. Tingginya pengguna dari pengunjung kalangan remaja, dewasa dan PKL dipengaruhi oleh elemen semi-fisik yang memicu intensitas pemanfaatan ruang di dalam taman. Area taman dimanfaatkan untuk berteduh, beristirahat, berkumpul dan bersosialisasi. Aktivitas tersebut mendekati persebaran elemen ruang meliputi lampu taman, kanopi vegetasi, furnitur plaza, sirkulasi, *signage*, *activity support*, PKL dan parkir.

Kata kunci: aktivitas, pola, ruang terbuka hijau

ABSTRACT

Fireflies Park is one of the vital urban forest areas in Malang City and developed through the revitalization of green open space with "Fireflies" concept. The results of revitalization consist of two signage areas and three plaza areas used by the community. Occurrence of diverse and repeated space use triggers dominating activities and unequal use of space in park. The purpose of this research to identify and analyze the utilization pattern of public green open space in the Fireflies Park, Malang City related to participants, time, space, and activities. This research method is a qualitative descriptive evaluative method. Behavioral mapping approach used in place-centered mapping sketch. The result of this research shows that the utilization pattern tends to form scatter and link because it's influenced by the shape of the spatial attributes that form the landscape. The high number of visitors from teenagers, adults, and street vendors are influenced by semi-fixed elements that trigger the intensity of space utilization in the park. This park area is used for shelter, resting, gathering, and socializing. These activities approach the distribution of space elements including garden lights, vegetation canopy, plaza furniture, circulation, signage, activity support, street vendors, and parking.

Keywords: activities, pattern, green open space