

**ANALISIS RUANG TERBUKA HIJAU DI PERUMAHAN DINAS  
PT. SEMEN PADANG  
(Studi Kasus: Kawasan Perumahan PT. Semen Padang)**

Oleh: Milta Aswati Anwir

(Di bawah bimbingan Dr. Ardinis Arbain dan Prof. Dr. Ir. Asdi Agustar, MSc.)

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk: 1) Mengidentifikasi keberadaan dan karakteristik ruang terbuka hijau di lingkungan perumahan dinas PT. Semen Padang. 2) Untuk mengetahui pemanfaatan ruang terbuka hijau oleh pemukim pada perumahan dinas PT. Semen Padang. 3) Untuk mengetahui persepsi pemukim tentang keberadaan ruang terbuka hijau pada perumahan dinas PT. Semen Padang. Penelitian dilakukan di lingkungan perumahan dinas PT. Semen Padang, yaitu pada kompleks perumahan Cubadak Indah PT. Semen Padang, yang terdiri atas 3 kelompok yakni; 1) Komplek L75, terdiri dari 88 unit rumah. 2) Komplek L120, terdiri dari 32 unit rumah. 3) Komplek L150, terdiri dari 18 unit rumah. Pengumpulan data di lapangan dilakukan dengan penyebaran kuisioner, observasi dan informan dengan menggunakan analisis data secara deskriptif kuantitatif. Hasil penelitian menunjukkan bahwa jumlah rumah yang terdapat pada 3 area tersebut yakni L75, L120 dan L150 berjumlah 138 unit dengan total luas lahan 32.980m<sup>2</sup> dimana luas daerah terbangun 13.140m<sup>2</sup> dan luas ruang terbuka hijau 19.840m<sup>2</sup>. Rasio yang di dapat antara luas ruang terbuka hijau dengan luas lahan adalah 60,158 % .Luas ruang terbuka hijau yang terdapat pada perumahan dinas PT. Semen Padang sebesar 19.840 m<sup>2</sup>, dan jumlah pemukim adalah 152 orang, dari data tersebut didapatkan hasil sebesar 130,526 m<sup>2</sup>/org.

**Kata Kunci:** Ruang terbuka hijau, Kawasan Perumahan PT. Semen Padang



ANALYSIS OF GREEN OPEN SPACE IN THE HOUSING DEPARTMENT  
PT. SEMEN PADANG

(Case Study: Region Housing PT. Semen Padang)

By: Milta Aswati Anwir

(Supervised by Dr. Ardinis Arbain and Prof. Dr. Ir. Asdi Agustar, MSc.)

Abstract

*This study aims to: 1) identify the existence and characteristics of green open space within the housing of the PT. Semen Padang. 2) To examine the use of open green space by settlers in the housing of the PT. Semen Padang. 3) To know the perception of residents about the presence of green open space in the housing of the PT. Semen Padang. Recent research conducted in the housing of the PT. Semen Padang, namely the housing complex Cubadak Indah PT. Semen Padang, which consists of three groups, namely; 1) L75 complex, consisting of 88 housing units. 2) L120 complex, consisting of 32 housing units. 3) L150 complex, consisting of 18 housing units. Field data collection is done by distributing questionnaires, observations and informants using quantitative descriptive analysis of the data. The results showed that the number of homes that are on the three areas namely L75, L120 and L150 totaled 138 units with a total land area of 32.980m<sup>2</sup> where woke 13.140m<sup>2</sup> and 19.840m<sup>2</sup> green open spaces. The ratio in the can between the area of green open space with land area is 60.158%. green open space contained in the housing of the PT. Semen Padang amounted to 19 840 m<sup>2</sup>, and the number of settlers is 152 people, from the data obtained a yield of 130.526 m<sup>2</sup>/man.*

*Keywords: Green open space, Kawasan Perumahan PT. Semen Padang*

