

IMPLEMENTASI FUNGSI MANAJEMEN DALAM PENGELOLAAN TAMAN VERTIKAL OLEH DINAS LINGKUNGAN HIDUP KOTA BANJARMASIN

Gunawan¹, Junaidy.,S.Sos.,M.I.Kom², Sitna Hajar Malawat, S.AP., M.AP.
¹Program Studi Administrasi Publik Fakultas Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik Uniska Banjarmasin

ABSTRAK

PENGARUH KUALITAS LAYANAN PUBLIK DAN DISIPLIN KERJA PERANGKAT KELURAHAN SELAT DALAM KECAMATAN SELAT KABUPATEN KAPUAS

Penelitian ini dilakukan di Dinas Lingkungan hidup Kota Banjarmasin . Tujuan dari penelitian ini adalah Untuk mengetahui Implementasi Fungsi Manajemen Dalam Pengelolaan Taman Vertikal Oleh Dinas Lingkungan Hidup Kota Banjarmasin, Untuk mengetahui faktor Kendala pada Implementasi Fungsi Manajemen Dalam Pengelolaan Taman Vertikal Oleh Dinas Lingkungan Hidup Kota Banjarmasin. Hasil penelitian ini diharapkan menjadi sumber referensi dalam menambah pengetahuan dan bahan acuan bagi penelitian sejenis di masa yang akan datang. Secara teoritis, harapannya penelitian ini menjadi salah satu penelitian yang akan memberikan kontribusi teoritis terhadap persoalan dan permasalahan yang berlangsung dan berhubungan dengan fungsi manajemen.

Secara praktis, mengingat bahwa penelitian ini berlangsung Di Dinas Lingkungan Hidup dan sekitar kawasan taman lalu lintas, sehingga harapannya penelitian ini bisa

Kata kunci: *Partisipasi Masyarakat, pelayanan, lingkungan.*

Berdasarkan aturan Peraturan Menteri Agraria Dan Tata Ruang/Kepala Badan Pertanahan Nasional Nomor 14 Tahun 2022 tentang Penyediaan dan Pemanfaatan Ruang Terbuka Hijau, menyatakan bahwa perkembangan dan pertumbuhan kota/perkotaan disertai dengan alih fungsi lahan yang pesat, telah menimbulkan kerusakan lingkungan yang dapat menurunkan daya dukung lahan dalam menopang kehidupan masyarakat kawasan perkotaan, sehingga perlu dilakukan upaya untuk menjaga dan meningkatkan

kualitas lingkungan melalui penyediaan ruang terbuka hijau yang memadai.

Peran serta masyarakat dimuali dari pembangunan visi-misi, perencanaan, pemanfaatan dan pengendalian.diharapkan dapat dilakukan dalam proses pengambilan keputusan mengenai ruang terbuka hijau kawasan perkotaan, kerjasama pengelolaan, kontribusi dalam pemikiran, pembiayaan maupun tenaga fisik untuk pelaksanaan pekerjaan. Ruang terbuka hijau kawasan perkotaan adalah kawasan yang mempunyai kegiatan uatam bukanlah pertanian, dengan susunan

tidak atas nama lembaga. Dokumen yang akan dijadikan sebagai sumber referensi dapat berupa hasil rapat, laporan pertanggungjawaban, surat, dan catatan harian.

3.6 Metode Analisis Data

Data yang diperoleh akan dianalisis dengan menggunakan teknik analisis data kualitatif. Dalam penelitian kualitatif tersebut pengolahan data tidak harus dilakukan setelah data terkumpul, atau analisis data tidak mutlak dilakukan setelah pengolahan data selesai. Analisis data adalah proses penyederhanaan data dalam bentuk yang lebih mudah dibaca dan diinterpretasikan. Data yang diperoleh kemudian dianalisis secara bersamaan dengan proses pengumpulan data, proses analisis yang dilakukan merupakan suatu proses yang cukup panjang. Data dari hasil wawancara dan observasi yang diperoleh kemudian dicatat dan dikumpulkan sehingga menjadi sebuah catatan lapangan.

DAFTAR PUSTAKA

- Peraturan Menteri Agraria Dan Tata Ruang/Kepala Badan Pertanahan Nasional Nomor 14 Tahun 2022 tentang Penyediaan dan Pemanfaatan Ruang Terbuka Hijau Moleong, Lexy J. 2017. *Metodologi Penelitian kualitatif*. Bandung: Rosda
- Nugroho, Riant. 2012. *Public Policy*. Jakarta, PT. Elex Media Komputindo.
- Riyanto, Slamet.2008. *Taman Vertikal Inovasi Di Lahan Perkotaan*. Bandung : Rosda
- Sukarna.2011. *Priciples Of Management*. Jakarta : Gava Media
- Sugiyono. 2014. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung, Alfabeta.
- Sugiyono.2016. *Metode Penelitian Administrasi Research and Develpomnet*. Bandung : Alfabeta
- Sudarmanto. 2009. *Kinerja dan Pengembangan Kompetensi SDM: Teori,Dimensi. Pengukuran dan Implementasi Dalam Organisasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Winarno, Budi. 2014. *Kebijakan Publik. Teori, Proses, Dan Studi Kasus*. Jakarta, CAPS (Center of Academic Publishing Service)
- Badan Pusat Statistik Banjarmasin 2022
- De Chiara, Joseph & John Callender. 1987. *Time-Saver Standards For Building Types: 2nd edition*. Singapura: National Printers Ltd
- Giacomello, E. & Valagussa, M. 2015. *Vertical Greenery:Evaluating the HighRise Vegetation of the Bosco Verticale, Milan*. Council on Tall Buildings and Urban Habitat: Chicago
- Haris, CM, 1996. *Kamus Arsitektur dan Konstruksi*. Susanto, Penerjemah. Semarang (ID): Dahara Prize. Terjemahan dari: Dictionary of architecture and Construction
- Arifin H.S Nurhayati dan Arifin Susilo Hadi,2002. *Taman dalam ruang*, Penerbit : Swadaya, Jakarta. Karyono Harso Tri, 2010. *Pengantar pemahaman arsitektur hijau di*

Indonesia, Penerbit : PT. Raja
Grafindo Persada, Jakarta

Kustianingrum, D., Muhamad, Y.A.,
Rahma, M.R., Wijaya, A.N., Pramana,
A.D.

2019. Kenyamanan Visual ditinjau dari
Orientasi Massa Bangunan dan
Pengolahan Fasad Apartemen Gateway.
Bandung. Jurnal Reka Karsa. No.1 |
Vol.

4

Neufert, Ernst. 2002. Data Arsitek: Jilid 1
(terj.). Jakarta: Erlangga

Setyorini, Tantri. 2022. Taman vertikal
terbesar di dunia bisa saring 2.000 ton
gas berbahaya.

<https://www.merdeka.com/gaya/taman-vertikal-terbesar-di-duniabisa-saring-2000-ton-gas-berbahaya.html> (diakses
23 Maret 2023)

abupaten Tanah Bumbu