

PENGEMBANGAN AGROWISATA DI NAGARI TIKALAK KECAMATAN X KOTO SINGKARAK KABUPATEN SOLOK

Gusti Randa Rahman¹⁾, Nengah Tela²⁾, Desy Aryanti³⁾

Program Studi Arsitektur, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Universitas Bung Hatta

Email: gustiranda060895@gmail.com, nengah tela@bunghatta.ac.id, desyaryanti@bunghatta.ac.id

PENDAHULUAN

Salah satu daerah tujuan wisata yang ada di Kabupaten Solok, Provinsi Sumatera Barat adalah Nagari Tikalak, Kecamatan X Koto Singkarak. Kabupaten Solok merupakan kabupaten seluas 7.084,2 Ha yang memiliki empat buah danau yaitu, Danau Singkarak, Danau Diatas, Danau Dibawah, Danau Talang untuk dijadikan sebagai tempat wisata, yang kemudian daerah ini dijuluki dengan “*Solok nan Indah*”. Kabupaten Solok juga memiliki daerah wisata alam dan budaya. Tak kalah hebatnya, hasil pertaniannya pun banyak diminati, mulai dari buah naga, papaya, dan limau kacang dan hasil kebun lainnya adalah kekayaan alam Nagari Tikalak yang sangat luar biasa. Tanahnya subur, sehingga apapun yang bisa di tanam, akan tumbuh subur di sana.

Agrowisata merupakan rangkaian kegiatan wisata yang memanfaatkan potensi pertanian sebagai obyek wisata, baik potensi berupa pemandangan alam kawasan pertaniannya maupun kekhasan dan keanekaragaman aktivitas produksi dan teknologi pertanian serta budaya masyarakat petaninya. [Utama, 2012:41].. Nagari Tikalak termasuk kawasan agrowisata di karenakan daerah tersebut merupakan daerah yang memiliki banyak potensi alam dan pertanian. [Perda Kab.Solok, No. 4 , 2013]. Dengan potensi pertanian yang ada serta komoditas unggulan tersebut, maka kawasan ini dapat dikembangkan menjadi kawasan destinasi wisata pertanian dan edukasi.

METODE

Bentuk penelitian ini merupakan penelitian deskriptif yang bertujuan untuk melukiskan keadaan objek atau permasalahannya. Dalam hal ini objek penelitian adalah Nagari Tikalak Kecamatan X Koto Singkarak. Tahapan yang dilakukan dengan pendekatan objek penelitian yaitu merekam kondisi fisik kawasan dengan cara mengamati kondisi kawasan, mengukur dan menggambarkan, serta mengumpulkan semua informasi tentang komoditas unggulan pertanian setempat, selanjutnya membuat kesimpulan tentang kondisi fisik kawasan tersebut. Metode analisis yang digunakan yaitu metode analisis kualitatif yang dilakukan dengan cara observasi lapangan,

pengambilan gambar/foto, wawancara/interview dengan pihak-pihak terkait. Untuk metode pengumpulan data primer dilakukan dengan cara wawancara/interview dan obeservasi lapangan. Sedangkan untuk data sekunder dengan cara mengumpulkan semua data/informasi yang bersumber dari instansional, buku, jurnal, serta penelitian sejenis yang pernah dilakukan oleh orang lain. Metode analisis data pada penelitian ini menggunakan metode deskriptif analisis yang merupakan suatu metode yang menggunakan penjelasan data berupa kondisi eksisting kawasan penelitian yaitu Nagari Tikalak Kecamatan X Koto Singkarak yang telah diperoleh melalui hasil survey lapangan yaitu pengamatan dan wawancara langsung. Dari hasil pengamatan dilapangan dan wawancara, maka dapat dibuat analisis kondisi eksisting dan konsep untuk pengembangan kawasan ini.

HASIL DAN PEMBAHASAN

Lokasi penelitian di Nagari Tikalak Kecamatan X Koto Singkarak Kabupaten Solok.

Batasan wilayah;

Sebelah Utara	: Hutan
Sebelah Timur	: Hutan
Sebelah Selatan	: Hutan
Sebelah Barat	: Danau Singkarak



Gambar 1. Tautan lingkungan

KONSEP STRUKTUR

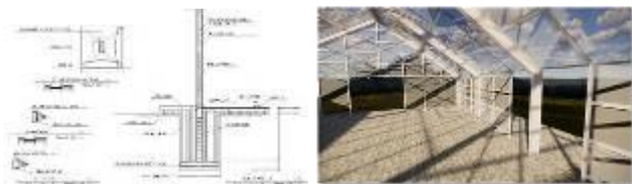
Sub Struktur

Pondasi yang digunakan pada bangunan pembibitan

dan bangunan penginapan adalah pondasi plat setempat, dikarenakan tanah pada site berkontur tujuan pemakaian pondasi plaat setempat ini agar pondasi mencapai pada tanah keras pada bagian dalam tanah agar bangunan tetap kokoh berdiri.

Mid Struktur(Struktur tengah atau dinding dan kolom)

Struktur yang digunakan di area pembibitan adalah baja WF karena area pembibitan bentangnya panjang dan rangka yang di gunakan selain baja WF besi holo sebagai struktur untuk mengikat spandek bening sebagai atap bangunan dan dindingnya terbuat dari bahan spandek bening supaya cahaya masuk ke dalam area pembibitan.



Gambar 2. Konsep struktur

Site Plan

Perspektif



Gambar 3. Siteplan dan Perspektif

KESIMPULAN DAN SARAN

Dari hasil pembahasan mengenai penelitian di atas, dapat di simpulkan pengunjung wisata bisa belajar tentang menanam tumbuh-tumbuhan dari menanam sampai memetik hasil panen. Dan pengunjung juga di sediakan penginapan bagi kegiatan belajar nya lebih dari satu hari. Dan saran dari penelitian adalah untuk menikmati suasana keindahan alam di sekitar site sambil menikmati hasil panen buah-buahan yang ada di wisata.

DAFTAR PUSTAKA

[1]Peraturan Daerah Kabupaten Solok No. 4 Tahun 2013 tentang Rencana Induk Pembangunan Kepariwisataaan Daerah Kabupaten Solok Tahun 2013-2025

[2]Dinas Pertanian, Peternakan, dan Perikanan Kabupaten Solok tahun 2016.tentang tata guna lahan kabupaten solok.

Jurnal

Cartlidge, J. 2012. Crossing boundaries: Using fact and fiction in adult learning. *The Journal of Artistic and Creative Education*. 6 (1): 94-111

Catalino Alejandro Herrera dan Lizardo Magdalena. 2004. "Agriculture, Environmental Services and Agro-Tourism in the Dominican Republic." *electronic Journal of Agricultural and Development Economics* 1(1):87-116.

Seong-Woo Lee dan Sou-Yeon Nam. 2006. "Agro-Tourism As a Rural Development Strategy In Korea." *Journal of Rural Development* 29(6):67-83.

Devy Helln Angga. 2017. "Pengembangan Obyek dan Daya Tarik Wisata Alam Sebagai Daerah Tujuan Wisata di Kabupaten Karang Anyar." *Jurnal Sosiologi Dilema* 32(1):34-44.

Buku

Sastrayuda, 2010.*Jenis jenis agrowisata berdasarkan pengembangan*

Skripsi/ Tesis/ Disertasi:

Nengah Tela, Duddy Fajriansyah, Muthia Febriani DS, (2018). Perancangan Agrowisata Dengan Pendekatan Arsitektur Ekologi Di Kawasan Sukarami, Arosuka Kabupaten Solok. *Skripsi*. Universitas Bung Hatta, Padang .

Nengah Tela, Desy Aryanti, Janova Elsa. (2020) .Perancangan Mangrove Center Di Panasahan Kabupaten Pesisir Selatan Dengan Pendekatan Eduwisata. *Skripsi*. Universitas Bung Hatta, Padang

Nengah Tela, Desy Aryanti, Zikri Zilham.(2020). Perancangan Fasilitas Penelitian Dan Pengembangan Teknologi Sapi Perah Sebagai Edu-Wisata Di Kota Padang Panjang. *Skripsi*. Universitas Bung Hatta, Padang

Al Busyra Fuadi, Ika Mutia, Ulfa Tri Azizah (2018) "Pendekatan Permakultur Pada Perencanaan Agro Visitor di Kawasan Golden Arm Kabupaten Solok Selatan". *Skripsi*. Program Studi Arsitektur Universitas Bung Hatta, Padang.