

ABSTRAK

Nama : Syifa Khansha
Program Studi : Arsitektur Lanskap
Judul : Perencanaan Ruang Terbuka Hijau Sempadan Setu Bojongsari,
Kota Depok, Jawa Barat

Keberadaan ruang terbuka hijau pada sempadan Setu Bojongsari belum optimal. Penelitian ini bertujuan untuk menjaga serta meningkatkan kualitas setu. Untuk mencapai tujuan tersebut, dibuat tipologi terhadap 3 setu di Kota Depok, yaitu Setu Bojongsari, Setu Pedongkelan dan Setu Rawa Besar. Berdasarkan hasil analisis tata guna lahan selama 10 tahun terakhir, ketiga badan air setu semakin menurun. Hasil analisis persepsi masyarakat menunjukkan Setu Bojongsari tidak lebih buruk dari Setu Rawa Besar. Hasil penilaian kualitas visual menunjukkan kualitas visual Setu Bojongsari dengan kualitas tinggi dominan. Hasil analisis kualitas setu menunjukkan Setu Bojongsari masih dalam kategori kualitas tinggi sehingga perencanaan memerlukan alternatif konservasi.

Kata kunci:
Konservasi, kualitas setu, ruang terbuka hijau

ABSTRACT

Name : Syifa Khansha

Study Program : Landscape Architecture

Title : Planning of Setu Bojongsari's Border Green Open Space, Depok City, West Java

This research aims to improve Setu Bojongsari's border green open space. Typologies were made for 3 lakes in Depok, they are Setu Bojongsari, Setu Pedongkelan and Setu Rawa Besar. The results of land use analysis over the past 10 years, the lakes are getting smaller. The results of the analysis of public perception show that Setu Bojongsari is no worse than Setu Rawa Besar. The results of visual quality assessment show that Setu Bojongsari's visual quality is dominantly high. The results of lake quality analysis show that Setu Bojongsari is in high quality category so that planning uses conservation alternative.

Keywords:

Conservation, the quality of lake, green open space