

ABSTRAK

Nama : Hasna Hasanah
Program Studi : Arsitektur
Judul Penelitian : Evaluasi Kualitas Fisik Ruang Publik Terpadu Ramah Anak
(RPTRA) Duri Kosambi, Jakarta Barat

Anak-anak merupakan generasi penerus bangsa dengan tumbuh kembang yang harus selalu diawasi dan diperhatikan. Deputi Tumbuh Kembang Anak, Kementerian Negara Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak, menyebutkan program Program Kota Layak Anak (KLA) diperlukan bagi kabupaten/kota, diantaranya adalah karena perubahan global yang mengancam anak dari segi agama, sosial dan budaya, embrio SDM yang handal dan tangguh menentukan masa depan bangsa, serta anak terancam menjadi korban kekerasan, pelecehan dan diskriminasi. Program DKI Jakarta dalam menjawab Kota Layak Anak adalah dengan membuat Ruang Publik Terpadu Ramah Anak (RPTRA) untuk memberikan ruang publik dengan fasilitas-fasilitas yang menunjang anak untuk bermain. RPTRA Duri Kosambi merupakan salah satu dari 199 RPTRA yang telah dibangun di DKI Jakarta. Ruang publik dengan konsep ramah anak terkadang kontradiksi dengan kondisi yang ada dilapangan hal ini berpotensi membahayakan keselamatan anak. Oleh karena itu, evaluasi kualitas RPTRA dengan tujuan mengetahui tingkat kualitas fisik dari RPTRA Duri Kosambi dengan standar taman layak anak. Metode yang digunakan dalam mengolah data adalah pendekatan kuantitatif sementara dalam penyajian hasil menggunakan pendekatan analisis deskriptif. Instrumen penelitian yang digunakan adalah observasi langsung dengan lembar observasi, kuisisioner, wawancara. Terdapat enam kriteria yang diperoleh dari penelitian ini yaitu keselamatan, kesehatan, keamanan, kenyamanan, daya tarik dan aksesibilitas. Berdasarkan hasil evaluasi RPTRA Duri Kosambi terdapat perbedaan hasil observasi berdasarkan standar taman ramah anak bahwa kriteria aksesibilitas masih belum sesuai dengan standar namun hasil dari kuisisioner melalui persepsi pengunjung kriteria keselamatan merupakan rata-rata yang paling kecil dibandingkan kriteria yang lainnya.

Kata Kunci : RPTRA, Kualitas Fisik, Anak-anak, Persepsi

ABSTRACT

Name : Hasna Hasanah
Program Studi : Arsitektur
Judul : *Evaluation Physical Quality Child Friendly Integrated
Public Space (RPTRA) Duri Kosambi, Jakarta Barat*

Children are the next generation of the nation with a flower that should always be watched and cared for. Deputy for Child Growth, State Ministry for Women Empowerment and Child Protection, said that the program of Kota Kota Children Program (KLA) is needed for districts / municipalities, among them is due to global changes that threaten children from religious, social and cultural aspect, reliable and robust human resources embryo determine the future of the nation, and children are threatened to become victims of violence, harassment and discrimination. The Jakarta Capital City Program in responding to the Children's Worthy Town is to create a Child Friendly Integrated Public Space (RPTRA) to provide public spaces with facilities that support children to play. RPTRA Duri Kosambi is one of 199 RPTRA which has been built in DKI Jakarta. Public spaces with child-friendly concepts are sometimes contradictory to the existing conditions in the field, potentially jeopardizing the safety of children. Therefore, the evaluation of RPTRA quality with the aim of knowing the level of physical quality of RPTRA Duri Kosambi with standard of child-worthy garden. The method used in data processing is a quantitative approach while in the presentation of results using descriptive analysis approach. The research instrument used is direct observation with observation sheet, questionnaire, interview. There are six criteria obtained from this research that is safety, health, safety, comfort, attraction and aksesibilitas. Based on the evaluation result of RPTRA Duri Kosambi, there are differences of observation result based on the standard of child friendly park that the accessibility criteria still not according to the standard but the result of the questionnaire through visitor perception safety criteria is the smallest average compared to other criteria.

Keyword: *RPTRA, Physical Quality, Children, Perception*