

ABSTRAK

Nama : Vania Evelyn Alvina
Program Studi : Desain Produk
Judul : Analisis Desain Fasilitas Bermain Anak di Luar Ruangan Terhadap Faktor Keselamatan

Bermain merupakan salah satu cara anak belajar tentang lingkungan dan kebutuhan paling mendasar khususnya anak usia dini. Melalui bermain, anak dapat memenuhi seluruh aspek kebutuhan perkembangan kognitif, emosional, sosial, motorik, dan bahasanya. Seiring berjalannya waktu, banyak fasilitas bermain yang dibangun dengan permainan yang unik dan beragam. Pentingnya mengkaji keselamatan anak-anak pada fasilitas bermain bukan hal yang dapat diremehkan. Anak-anak rentan terhadap berbagai cedera termasuk jatuh, terkilir, patah tulang, terbentur, atau terperangkap di dalam fasilitas bermain yang tidak sesuai dengan standar keselamatan. Analisis standar keselamatan anak untuk fasilitas bermain menjadi sangat penting dalam upaya meminimalisir risiko cedera pada anak. Dalam konteks ini, penelitian dilakukan untuk melakukan analisis mendalam terhadap fasilitas bermain terkait faktor-faktor yang memengaruhi standar keselamatan anak. Penelitian ini bertujuan untuk menciptakan sebuah konsep desain fasilitas bermain yang aman bagi anak-anak. Data yang dikumpulkan menggunakan metode campuran (*Methods Research*) yang menggabungkan penelitian kuantitatif dan kualitatif. Dengan menggunakan pendekatan *Sequential explanatory design*. Hasil dari penelitian ini dapat digunakan sebagai bahan untuk menyusun buku panduan.

Kata kunci : Fasilitas Bermain, Keselamatan Anak, Standar Keselamatan, Risiko Bermain