

## ABSTRAK

Relokasi warga yang tinggal di Pemukiman kumuh ke Rusunawa Pesakih Daan Mogot Cengkareng membuat warga harus beradaptasi dengan lingkungannya, khususnya dalam hal berinteraksi sosial. Hal ini yang mendasari peneliti untuk melakukan pengamatan mengenai evaluasi ruang komunal atau ruang bersama untuk kegiatan interaksi social baik ruang komunal yang direncanakan maupun ruang komunal yang tidak direncanakan. Tujuan dari penelitian ini untuk menilai keberhasilan adaptasi penghuni dalam memenuhi kebutuhannya dalam berinteraksi dalam ruang komunal. Metode pengumpulan data menggunakan “*mapping behaviour*” yaitu cara untuk menggambarkan perilaku dalam peta atau ruang, mengidentifikasi jenis frekuensi dan menggambarkan perilaku, karena pola ruang tercipta akibat hubungan timbal balik manusia dengan ruang. Penelitian ini menggunakan teknik analisa kualitatif dengan menerjemahkan data observasi dan wawancara dalam bentuk yang mudah dimengerti. Penghuni memanfaatkan ruang komunal yang direncanakan dan tidak direncanakan untuk kegiatan interaksi sosial. Pemanfaatan ruang komunal telah menghasilkan pola-pola bersama yaitu dengan pola intensitas tinggi dan pola dengan intensitas rendah. Ruang bersama yang digunakan yaitu selasar lantai hunian, area kiosk, ruang terbuka/lapangan olahraga dan area tangga.

**Kata Kunci :** *Post Occupancy Evaluation, Ruma Susun, Ruang Bersama, Pola Perilaku*

## ABSTRACT

*The relocation of residents who live in slums to Rusunawa Pesakih Daan Mogot Cengkareng make residents must adapt to their environment, especially in terms of social interaction. This is the underlying researcher to make observations on the evaluation of communal space or common space for social interaction activities both planned communal space and unplanned communal space. The purpose of this study is to assess the successful adaptation of occupants in meeting their needs in interacting in communal spaces. Methods of data collection using "mapping behavior" is a way to describe behavior in a map or space, identify the type of frequency and describe the behavior, because the pattern of space created by mutual relationships of humans with space. This research uses qualitative analysis technique by translating observation data and interview in easy to understand form. Residents utilize planned and unplanned communal spaces for social interaction activities. Utilization of communal space has produced patterns together with high intensity patterns and patterns with low intensity. The shared space used is the floor of the occupancy floor, kiosk area, open space / sports field and stair area.*

**Keyword:** *Post Occupancy Evaluation, Flats, Sared Space, Pattern Behaviour*