

Ruang Home Based Enterprise sebagai Wujud Resiliensi Ekonomi dan Lingkungan pada Permukiman Informal = Home Based Enterprise as A Form of Economic and Environmental Resilience in Informal Settlements

Yasyfina Aflah Widyarini, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=9999920524907&lokasi=lokal>

Abstrak

Studi kasus ini bertujuan untuk mempelajari resiliensi permukiman informal urban dengan fokus pada keberlanjutan dan adaptasi Home Based Enterprises (HBE) dalam menghadapi risiko ekonomi dan lingkungan. Para operator HBE di permukiman tersebut menerapkan berbagai strategi resiliensi sehingga ruang HBE dapat berperan sebagai wujud pemenuhan kebutuhan ekonomi dan adaptasi terhadap kondisi lingkungan yang kerap kali dilanda banjir rob. Data diambil melalui pendekatan kualitatif dengan mengamati dan menganalisis tiga hunian dengan HBE di Blok Empang. Hasil studi kasus menunjukkan bahwa ruang HBE berkontribusi dalam menghasilkan pendapatan bagi rumah tangga dan memperkuat jaringan ekonomi komunitas melalui hubungan sosial yang kuat di permukiman padat informal. Masyarakat juga melakukan upaya kreatif dalam mempertahankan hunian melalui strategi makro dan mikro terhadap banjir. Studi kasus ini merekomendasikan perlunya perhatian terhadap aspek-aspek bahwa hunian perlu dirancang sebagai ruang multidimensi sebagai upaya manusia dalam kegiatan menghuni, di mana hunian tidak hanya berfungsi sebagai tempat untuk beristirahat, namun juga sebagai tempat untuk bekerja.

.....This case study aims to investigate the resilience of urban informal settlements with a focus on the sustainability and adaptation of Home Based Enterprises (HBE) in the face of economic and environmental risks. The HBE operators in these settlements implement various resilience strategies, allowing the HBE spaces to serve as both economic necessities and adaptations to the frequently occurring flood hazards. The data was collected through a qualitative approach by observing and analyzing three residential units with HBE in Blok Empang. The results of the case study indicate that HBE spaces contribute to household income generation and strengthen the community's economic network through strong social relationships within the dense informal settlement. The community also engages in creative efforts to maintain their residences through macro and micro flood strategies. This case study recommends the need to consider aspects that housing should be designed as multidimensional spaces to fulfill human activities, where housing serves not only as a place to rest but also as a place to work.