

Evaluasi Strategi *Adaptive Reuse* Terhadap Ex-Bioskop Kelud Berdasarkan Persepsi Masyarakat

Reynaldi¹ dan Herry Santosa²

¹ Mahasiswa Program Sarjana Arsitektur, Jurusan Arsitektur, Fakultas Teknik, Universitas Brawijaya

² Dosen Jurusan Arsitektur, Fakultas Teknik, Universitas Brawijaya

Alamat Email penulis: reynaldiarnosti@gmail.com

ABSTRAK

Adaptive reuse merupakan salah satu cara untuk kembali menghidupkan bangunan yang telah mati. Dalam perancangannya, pemahaman akan nilai dan sejarah dari bangunan serta persepsi dari masyarakat merupakan hal yang penting untuk dipertimbangkan. Gedung ex-bioskop Kelud telah berdiri selama kurang lebih 50 tahun. Saat ini, gedung ex-bioskop Kelud sudah tidak lagi beroperasi sebagai bioskop. Namun, Gedung ini masih sering digunakan oleh masyarakat untuk menyelenggarakan acara. Studi ini bertujuan untuk mengetahui persepsi pada masyarakat terhadap kondisi Gedung ex-bioskop Kelud saat ini yang terkait dengan strategi *adaptive reuse*. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif kuantitatif melalui kuisioner dan observasi lapangan. Data dari kuisioner kemudian dianalisis secara kuantitatif menggunakan *Chi-Square Correlation* pada SPSS. Hasil studi memperlihatkan aspek-aspek yang diteliti memiliki pengaruh pada pengambilan keputusan masyarakat dalam perancangan strategi *adaptive reuse*. Aspek lingkungan menjadi aspek yang paling berpengaruh dan *Venue* acara menjadi pilihan tertinggi

Kata kunci: *adaptive reuse*, ex-bioskop kelud, persepsi, korelasi *chi-square*

ABSTRACT

Adaptive reuse is a way to revive a dead building. In its design, an understanding of the value and history of the building and the perceptions of the community are important things to consider. Kelud ex-cinema building has been around for 50 years. Currently, the Kelud ex-cinema building is no longer operating as a cinema. However, this building is still often used by the community to organize events. This study aims to determine the public's perception of the current condition of the Kelud ex-cinema building related to the adaptive reuse strategy. This research uses descriptive quantitative methods through questionnaires and field observations. The data from the questionnaire were then analyzed quantitatively using the Chi-Square Correlation in SPSS. The study results show that the aspects under study have an influence on community decision making in designing adaptive reuse strategies. The environmental aspect is the most influential aspect and the event venue is the highest choice.

Keywords: *adaptive reuse*, *ex-kelud cinema*, *perception*, *Chi-Square Correlation*