

## **ABSTRAK**

Kusen adalah suatu rangka dari balok kayu atau dari bahan lainnya, seperti plastik, Aluminium yang dihubungkan sedemikian rupa sesuai dengan kaidah suatu konstruksi, fungsi serta selera dari pemilik bangunan. Fungsi kusen yaitu sebagai bingkai dalam pemasangan pintu atau jendela, menjadi penopang yang memungkinkan pintu atau jendela dapat terpasang serta menyatu pada bangunan untuk perletakan daun pintu, jendela, kaca dan tralis. Bentuk dan variasinya akan menambah keindahan atau estetika dari bangunan sesuai dengan selera pemilik bangunan dan biaya yang tersedia.

Metode penelitian ini menggunakan metode penelitian deskriptif. Penelitian deskriptif memusatkan perhatian kepada masalah-masalah aktual, sebagaimana adanya pada saat penelitian berlangsung. Penelitian ini, mendeskripsikan suatu peristiwa sekarang yang diawali dengan survei dan pengambilan data. Data diperoleh secara langsung melalui wawancara kepada pihak pelaksana serta observasi dilapangan. Langkah kedua, berupa dilakukannya studi-studi literatur dengan analisa lebih mendalam, lalu diwujudkan dengan pengolahan data yang lebih fokus serta menyeluruh. Diakhiri dengan penarikan kesimpulan.

Berdasarkan analisa diatas bahwa biaya yang dibutuhkan untuk pekerjaan Kusen Pintu dan Jendele Aluminium lebih murah jika dibandingkan dengan biaya pekerjaan Kusen pintu dan Jendela Kayu, dengan selisih Rp. 16.033.031 (enam belas juta tiga puluh tiga ribu tiga puluh satu rupiah).

**Kata Kunci:** Kusen, Perbandingan, Anggaran Biaya

## **ABSTRACT**

*A frame is a frame made of wooden blocks or other materials, such as plastic, aluminum which is connected in such a way according to the rules of a construction, function and taste of the building owner. The function of the frame is as a frame in the installation of doors or windows, as a support that allows doors or windows to be attached and integrated into the building for the placement of doors, windows, glass and trellises. The shape and variations will add to the beauty or aesthetics of the building according to the tastes of the building owner and the available costs.*

*This research method uses descriptive research methods. Descriptive research focuses on actual problems, as they were at the time the research took place. This study describes an event now that begins with a survey and data collection. The data were obtained directly through interviews with the implementers and field observations. The second step, in the form of conducting literature studies with more in-depth analysis, then realized with more focused and comprehensive data processing. Ends with drawing conclusions.*

*Based on the above analysis that the costs required for the work of Aluminum Door and Window Frames are cheaper when compared to the costs of Wooden Door and Window Frames work, with a difference of Rp. 16,033,031 (sixteen million thirty-three thousand and thirty-one rupiah).*

*Keywords: Sills, Comparison, Budget*