

ABSTRAKSI

Faishal Tsaqif Viery, 20320118

Judul : Pengamatan Pekerjaan Pemasangan Kusen Pintu dan Jendela
Pada Proyek Rusun Stasiun Tanjung Barat Jakarta Selatan

Jurusan Teknik Arsitektur, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan.

Universitas Gundarma.

Jumlah halaman : (XI + 74 + Lampiran)

Pintu merupakan media konstruksi sebagai akses jalan keluar masuknya orang atau barang. Dari kamar yang satu ke kamar yang lain disebut sebagai pintu dalam, dan keluar masuknya orang atau barang dari ruang dalam ke ruang luar disebut sebagai pintu luar. Jendela merupakan sebuah konstruksi bukaan pada dinding yang berguna untuk memasukkan cahaya matahari ke dalam ruangan dan membantu sirkulasi udara di dalam ruang, sehingga ruangan tersebut menjadi nyaman. Kusen adalah salah satu bagian dari konstruksi bangunan yang berfungsi sebagai tempat meletakkan daun pintu dan daun jendela. Fungsi utama kusen adalah sebagai tempat perletakan daun pintu dan daun jendela. Selain itu, kusen dapat digunakan untuk menyekat dinding bangunan atau pemisah antar ruangan. Mengingat fungsi kusen sebagai tempat untuk meletakkan dan menghubungkan pintu dan jendela rumah yang penting, maka pemasangannya harus diperhatikan dengan benar. Ada berbagai jenis material yang biasanya digunakan pada kusen ; Kusen Kayu, Kusen Cor/Beton, Kusen Alumunium, Kusen uPVC, dan Kusen Fiberglass.

Kata Kunci : *pintu, jendela, kusen*

Daftar Pustaka : 2016 - 2023