



[Redacted text]

ABSTRAK

[Redacted text]

[Redacted text]

[Redacted text]

[Redacted text]



جامعة الإسلام في إندونيسيا

**IMPLIKASI DISAIN BLOK HUNIAN WANITA
LEMBAGA PEMASYARAKATAN
TERHADAP PERILAKU PENGGUNA**

ABSTRAK

Lembaga pemasyarakatan adalah suatu wadah untuk melaksanakan Pembinaan Narapidana dan Anak Didik Pemasyarakatan yang merupakan tempat pembinaan bagi para pelanggar hukum yang dibina sesuai dengan Sistem Pemasyarakatan yang berlaku. Ruang lingkup blok wanita yang berukuran cukup kecil dan dibatasi pada tembok dinding 2,5 m sering kali menimbulkan rasa jenuh bagi penghuninya. Seiring dengan pertambahan waktu peningkatan jumlah penghuni semakin bertambah terlebih lagi dengan adanya pemindahan penghuni dari Lembaga pemasyarakatan Batam. Beberapa fenomena perilaku penghuni dalam melakukan aktifitasnya yang terikat pada kondisi ruang dan waktu akan dikaji untuk menjawab permasalahan berikut : (1). Bagaimana hubungan antara kepadatan penghuni dengan perilakunya. (2). Bagaimana bukaan ruang mempengaruhi perilaku penghuninya. (3). Bagaimana sistem keamanan mempengaruhi perilaku narapidana

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui dampak yang ditimbulkan disain blok hunian wanita di lembaga pemasyarakatan Tanjungpinang terhadap perilaku penggunanya. Metode yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan metode pemetaan perilaku dimana peneliti mengelompokkan jenis aktifitas yang dilakukan dan melakukan penzoningan wilayah aktifitas.

Pengkajian terhadap blok hunian wanita di Lembaga Pemasyarakatan Tanjungpinang ini dapat dilakukan melalui penelitian, untuk mendapatkan panduan pra perancangan terhadap ruang tidur yang dapat mengakomodasi kebutuhan dan dapat menetralsir emosi penggunanya. Serta menciptakan suasana ruang tidur diharapkan dapat menimbulkan kesan tidak menekan, manusiawi, dan tidak terlalu jauh berbeda dengan suasana yang ada di masyarakat. Hasil proses analisis akan digunakan sebagai acuan rekomendasi disain pra perancangan blok hunian wanita pada Lembaga Pemasyarakatan Tanjungpinang.