

BAB V

EVALUASI HASIL RANCANGAN

4.1 Evaluasi Sirkulasi Masuk

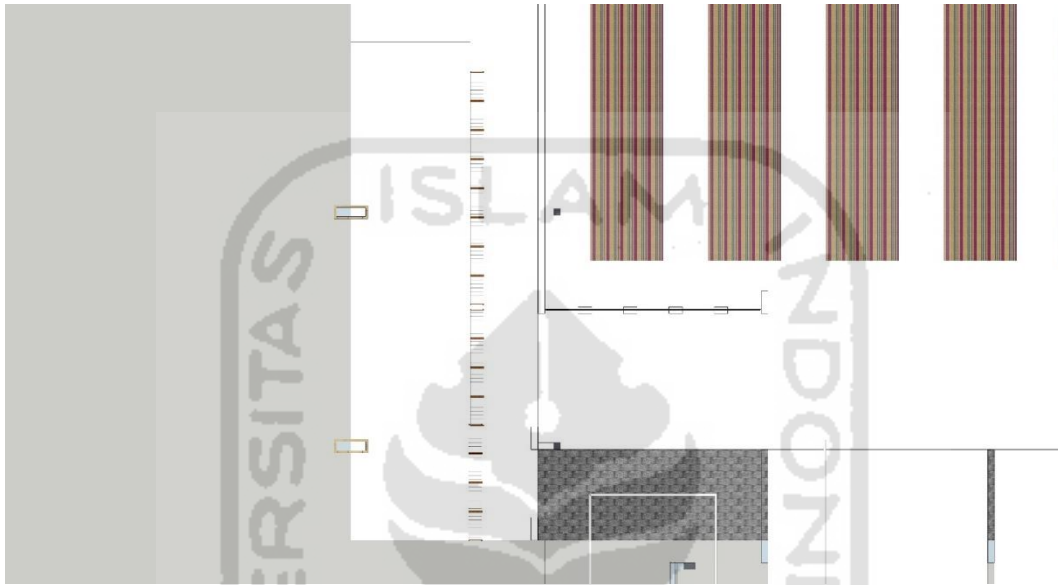


*Gambar V.1 Penambahan Rak Alas Kaki
Sumber: Penulis*

Pada bagian masuk masjid dibutuhkan rak sandal atau sepatu untuk para jamaah dapat melepaskan alas kakinya agar dapat diletakan di rak yang tersedia. Karena beberapa kebiasaan dari para jamaah adalah dengan tetap membawa masuk alas kakina memasuki masjid karena menurut mereka alaskaki mereka adalah suci. Sedangkan tidak ada jaminan untuk hal tersebut. Sehingga diletakan rak untuk alas kaki didepan pintu masuk masjid pengguna kursi roda, yaitu di depan ramp masuk.

Rak alas kaki tersebut dapat dijangkau baik dari area masuk maupun area keluar masjid. Penempatan rak tersebut sudah yang terbaik karena sirkulasi pengguna kusi roda yang sengaja diarahkan masuk menuju pembesih terlebih dahulu, sehingga tidak memungkinkan bila rak tersebut diletakan di area lain.

Para jamaah dapat meletakkan alas kaki ketika baru datang kemudian mereka beraktifitas di dalam masjid. Kemudian ketika hendak keluar para jamaah juga dapat mengambil kembali alaskaki tersebut di tempat semula. Penumpukan jamaah di pintu keluar sepertinya tidak akan terjadi mengingat lebar sirkulasi koridor yang sangat cukup untuk dapat dilalui 2 atau lebih pengguna kursi roda.



*Gambar V.2 Penambahan Rak Alas Kaki Dalam Denah
Sumber: Penulis*

4.2 Evaluasi Sirkulasi Toilet Ke Area Sholat

Pada bagian shaf sholat terdapat evaluasi berupa peniadaan dinding pemisah antara ruang sholat dan ruang wudhu. Hal tersebut dikarenakan agar para jamaah dapat langsung menuju area sholat setelah berwudhu. Sehingga para jamaah dapat langsung menempati shaf shaf kosong pada area sholat

Dengan ditiadakannya diinding pemisah maka koridor tersebut perlu untuk tetap diberikan dry cleaner agar meminimalisir tingkat kebasahan roda dari kursi roda tersebut.



*Gambar V.3 Perubahan Denah Bagian Dinding Pemisah
Sumber: Penulis*



*Gambar V.4 Bagian Dinding Pemisah Yang Ditiadakan
Sumber: Penulis*