

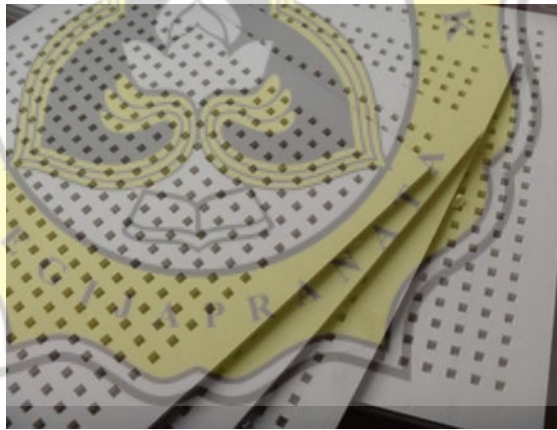
BAB VI. PENDEKATAN PERANCANGAN

6.1 Perancangan Akustik

Pada ruang latihan pastinya akan menggunakan pelapis material yang mampu mengatur akustik, mulai dari tebal dinding dan pelapis dinding akan diperhatikan materialnya sehingga antar ruang latihan tidak saling mengganggu satu sama lain melainkan dapat menikmati akustik dari ruangan tersebut.

Untuk ruang auditorium agar suara dari luar dan dalam tidak tembus masuk dan keluar maka bangunan ini menggunakan ruang transisi terlebih dahulu. Lalu tembok dipertebal selain itu menggunakan busa yang ditutup oleh kain beludru untuk menyerap suara berlebih.

Untuk bagian atas panggung menggunakan pemantul gypsum board agar suara dari panggung terpantul secara merata ke seluruh ruangan.



Gambar 26 Acoustic Perforated Gypsum Board

Sumber: Indonesian.alibaba.com

6.2 Arsitektur Kontekstual

Bangunan akan menggunakan arsitektur kontekstual yang kontras, karena bangunan yang baru merupakan bangunan seni tari modern maka tidak mungkin

akan menerapkan langgam tradisional seperti Gedung Sobokartti. Maka dari itu cara untuk membuat kekontrasan pada bangunan ini adalah mengambil bentuk bangunan yang mengandung unsur – unsur arsitektural jawa dikarenakan bangunan Sobokartti yang ada di sebelah bangunan adalah bangunan berarsitektural jawa. Selain itu pada bagian bangunan sanggar tari akan memiliki banyak bukaan untuk cahaya alami masuk dan udara segar, bentuk ruang dalam seperti kelas dimanfaatkan juga untuk cross ventilasi agar bangunan tidak panas dikarenakan berada di daerah Semarang Kota.

Selain mengandung Arsitektural Jawa bangunan ini tetap harus memiliki bentuk yang modern dikarenakan bangunan ini juga akan digunakan selama berpuluh puluh tahun kedepan agar tidak outdated dan tetap eksis sebagai Gedung Teater Seni Tari Modern. Penggunaan material – material yang modern namun mengandung unsur jawa bisa saja berbentuk batik atau laser cut lalu di fill dengan LED lamp agar terlihat keindahan dari unsur – unsur jawa pada bangunan



Gambar 27 papan cutting berbentuk batik

Sumber: Laser-cutting-murah.blogspot.com