

# PEMAHAMAN GAMBAR TAMPAK

---

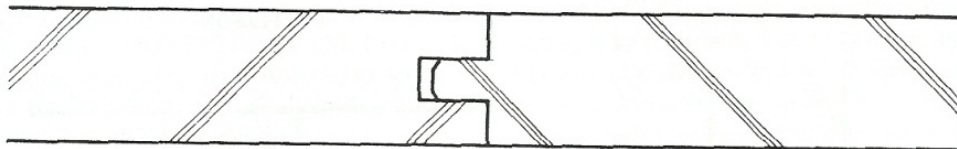
Rohiman

# KEMAMPUAN AKHIR YANG DIHARAPKAN

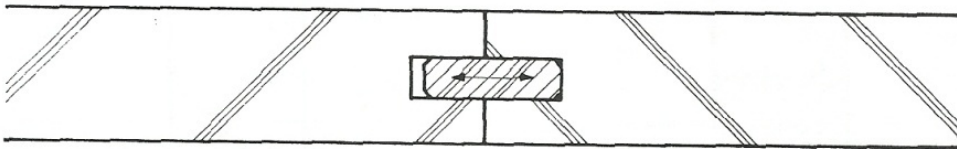
- Mahasiswa mampu mengingat, mengerti, dan menerapkan bentuk proyek furnitur sederhana ke dalam gambar kerja yang berupa gambar tampak.

# KONSTRUKSI PAPAN BUATAN

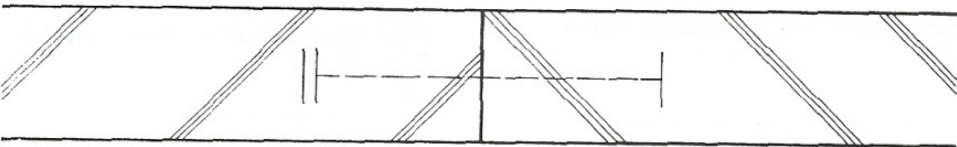
- Pelebaran, dapat dilakukan :



Dengan lidah dan alur



Dengan isian kayu masif



Dengan pen bulat

# KONSTRUKSI PAPAN BUATAN

- Penutupan sisi tebal, dapat dilakukan dengan kayu solid.



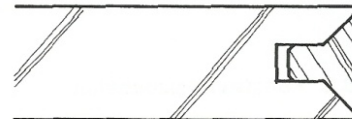
Penutupan sisi tebal dengan lis kayu



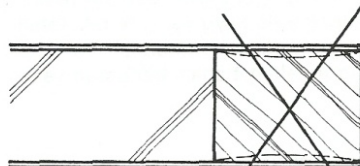
Penutupan sisi tebal dengan lidah dan alur



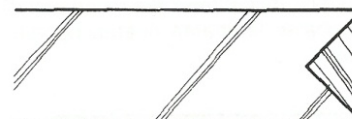
Penutupan sisi tebal dengan finir (3 lapis)



Dengan lis corong



Penutupan sisi tebal dengan lis kayu (yang besar) dan pelapisan. Konstruksi yang salah



Dengan lis segitiga (pada sisi atas lis tidak terlihat)



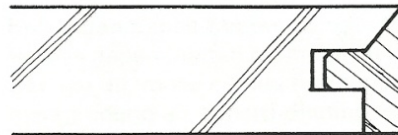
Penutupan sisi tebal dengan finir. Konstruksi murah penuh resiko



Dengan lis kayu isian

# KONSTRUKSI PAPAN BUATAN

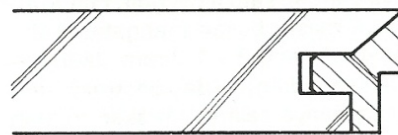
- Penutupan sisi tebal, dapat dilakukan juga dengan bahan plastik atau bahan lain.



Dengan lis serong



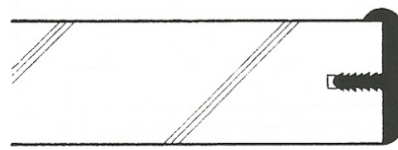
Dengan lis plastik



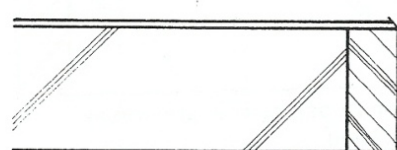
Dengan lis serong dan sponing



Dengan lis kayu dilapis



Dengan lis plastik

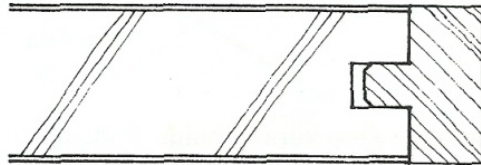


Dengan lis kayu dilapis 3 sisi

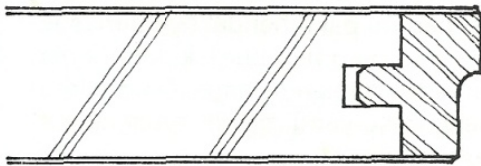
# KONSTRUKSI PAPAN BUATAN

- Pelapisan Permukaan

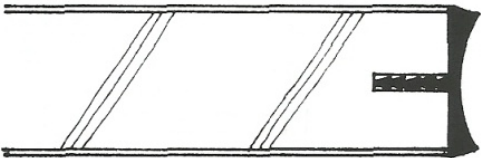
Dengan bahan kayu, plastik / aluminium.



Pada papan buatan. Lapisan sisi lebar dahulu, baru tutup dengan lis



Pada papan buatan. Pelapisan sesudah penutupan sisi tebal dengan lis

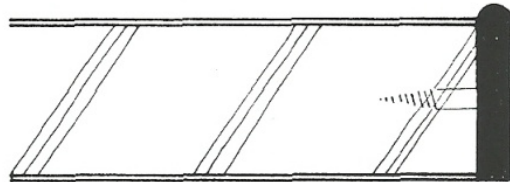


Pelapisan serta penutupan sisi tebal dengan lis plastik/aluminium

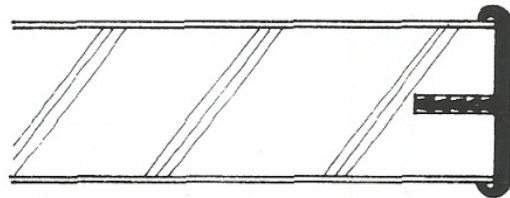
# KONSTRUKSI PAPAN BUATAN

- Pelapisan Permukaan

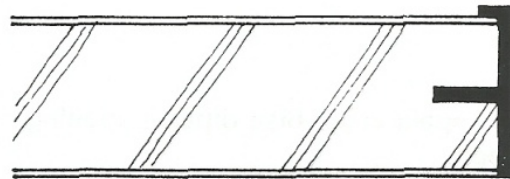
Dengan bahan plastik / aluminium.



Pelapisan serta penutupan sisi tebal dengan lis plastik/ aluminium



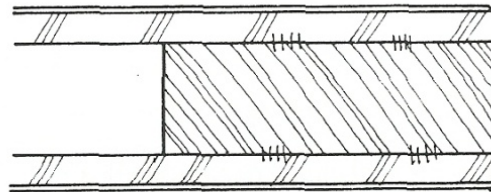
Pelapisan serta penutupan sisi tebal dengan lis plastik/ aluminium



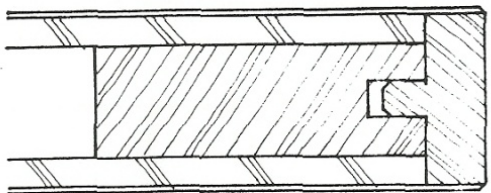
Pelapisan serta penutupan sisi tebal dengan lis plastik/ aluminium

# KONSTRUKSI PAPAN BUATAN

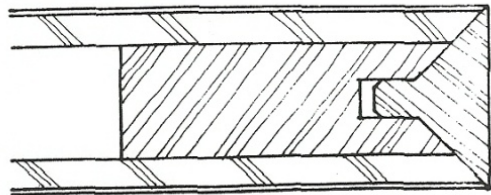
- Pelapisan Permukaan (memakai : formika, dsb) hendaknya bagian tepi papan/sudut-sudutnya dimiringkan sedikit (dipinggul).



Pelapisan pada rangka kayu lapis tripleks



Penutupan sisi tebal dengan lis kayu pada rangka kayu tripleks



Penutupan sisi tebal dengan lis kayu pada rangka kayu tripleks