

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

(PROSES PEMBUATAN)

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan yang telah diuraikan dalam bab sebelumnya, maka penulis menyimpulkan bahwa:

1. Alat sablon multifungsi ini dapat digunakan sebagai alat untuk mencetak sablon gelas plastik dan dapat menghasilkan desain yang sesuai kita inginkan.
2. Tidak mengeluarkan biaya banyak
3. Alat sablon gelas plastik ini dapat membantu anda untuk memulai membuka usaha sendiri.
4. Perbaiki alat minimal 1 orang atau 2 orang agar untuk memudahkan dalam pengerjaan

5.2 Saran

Berikut ini saran yang dapat penulis berikan dari penguraian pada bab sebelumnya:

1. Simpan alat diruang yang tertutup agar alat ini tidak mudah rusak
2. Jika ingin mengganti bagian pegas tarik yang rusak sebaiknya langsung di perbaiki.
3. Lakukan perawatan sesuai jadwal agar kerja alat lebih optimal.

(PROSES PENGUJIAN)

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan yang telah diuraikan dalam bab sebelumnya, maka penulis menyimpulkan bahwa:

5. Posisi *moulding* padaudukan gelas harus sejajar dengan *screen* sablon agar hasil cetakan sablon yang didapat lurus.
6. Cat yang digunakan harus bersifat cair. Untuk menyablon pada gelas plastik, usahakan untuk mencampur cat dengan pelarut M4 dengan perbandingan 1:1.
7. Screen harus tetap bersih dari debu dan tinta agar hasil cetakan sablon tetap sempurna.

5.2 Saran

Berikut ini saran yang dapat penulis berikan dari penguraian pada bab sebelumnya:

4. Sebelum menggunakan cat, campurkan cat sablon dan pelarut M4 dan diamkan dengan udara terbuka minimal 8 jam.
5. Pada saat menyablon, usahakan bergerak dengan cepat, karena sifat tinta sablon plastik cepat mengering.
6. Bersihkan bagian bawah *screen* setiap 5 kali penyablonan pada gelas plastik, agar *screen* tidak tersumbat sehingga hasil cetakan menjadi tidak sempurna.

(PERAWATAN DAN PERBAIKAN)

5.1 kesimpulan

Adapun kesimpulan dari perawatan alat sablon gelas plastik manual adalah sebagai berikut :

1. Selalu bersihkan *screen* setelah menggunakan alat sablon
2. Adapun bagian terpenting dalam alat sablon ini adalah *screen* tersebut
3. Alat sablon gelas plastik ini masih manual, agar semua orang yang membutuhkan bisa membeli alat tersebut.

5.2 Saran

Adapun saran dari perawatan alat sablon gelas plastik manual adalah sebagai berikut :

1. Kecepatan pembuatan sablon lebih lambat karena masih menggunakan tenaga manual.
2. Sebelum pembuatan gambar sablon kita wajib memahami langka-langkah proses pembuatannya.
3. Sebaiknya saat pembuatan sablon harus di dalam ruangan agar cat/tinta yang di gunakan tidak mudah kering.