

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari uraian diatas yang di jelaskan secara terperinci mengenai alat bantu untuk memproduksi kursi. Maka penulis dapat menarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Kursi yang di buat menggunakan material besi behel 12.
2. Alat bantu produksi kursi ini terdiri dari alat bantu pembendingan dan alat bantu perakitan/ pengelasan
3. Waktu yang dibutuhkan untuk membuat 1 buah kursi mencapai 48 menit dengan total anggaran biaya Rp. 585.090
4. Produktifitas pembuatan kursi dalam 1 hari produksi dengan waktu 7 jam kerja dapat menghasilkan hingga 8 kursi.
5. Komponen-komponen pada alat sesuai hasil pengujian berfungsi dengan baik dan menghasilkan kurso sesuai yang diinginkan.
6. Biaya produksi alat bantu mencapai Rp.3.155.000,- dengan harga jualnya seharga Rp 4.486.516.-
7. Biaya Produksi 1 kursi mencapai 585.000 dengan harga jualnya seharga Rp. 760.000.-

5.2 Saran

Adapun saran dari penguraian di atas tentang perencanaan dan produktifitas inovasi kedepanya sebagai berikut:

1. Ada baiknya rancangan kursi santai yang sekarang ini bisa di produksi lebih banyak lagi.
2. Untuk kedepanya bisa di buatkan juga alat bantu untuk proses pemotonganya.
3. Rancang bangun alat produksi kursi ini masih belum sempurna dan

4. peneliti menyarankan agar penelitian ini bisa di sempurnakan lagi.
5. Secara keseluruhan, saran perawatan, keamanan, dan sistem produksi yang baik sangat penting dalam produksi kursi santai dengan material behel 12. Dengan memperhatikan aspek-aspek ini, kita dapat memastikan bahwa produk tersebut memiliki kualitas terbaik dan memberikan manfaat jangka
6. Selanjutnya, aspek keamanan juga harus diperhatikan dalam produksi kursi santai dengan material behel 12 ini. Pastikan bahwa semua sambungan antara bagian-bagian kursi terbuat dari bahan yang kuat dan kokoh seperti las atau sekrup kelas tinggi. Hal ini akan mencegah terjadinya kecelakaan akibat kerusakan struktural pada kursi.