

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan uraian yang telah dibahas pada bab sebelumnya dalam cetakan ikan belida , maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Untuk merencanakan suatu cetakan ikan belida, maka hal-hal yang harus diperhatikan antara lain :
 - a. Pemilihan bahan cetakan
 - b. Desain kontruksi cetakan
 - c. Perhitungan proses pengerjaan
 - d. Analisa pengujian
 - e. Perhitungan biaya produksi
2. Biaya produksi dalam pembuatan cetakan ikan belida adalah Rp.1.052.654,- dan dapat dijual dengan harga Rp.1.263.185,-
3. Produk yang harus dijual pada penjualan cetakan agar terjadi Break Even Point (BEP) adalah 3 produk, pada penjualan produk yang ke 4, maka akan mulai mendapatkan keuntungan, dan uang yang harus diterima dari penjualan cetakan itu adalah Rp.1.420.000,-

5.2 Saran

Adapun saran-saran yang dapat diberikan adalah :

1. Dalam merencanakan sesuatu, terlebih dahulu hendaknya melihat peralatan yang tersedia
2. Gunakan K3 dengan tepat agar meminimalisir terjadinya kecelakaan dalam bekerja.
3. Ketika akan melakukan penuangan cairan logam kedalam cetakan, harus dilakukan dengan hati-hati agar cairan logam tidak mengenai bagian tubuh kita.