

MEMPELAJARI PENGENDALIAN MUTUBODI TARUNA TIPE 626 STANDARPADA PT.ASTRA DAIHATSU MOTOR

EKO WAKHYUDI, EMIRUL BAHAR,SIS.,MT.,AAAIJ

Penulisan Ilmiah, Fakultas Teknologi Industri, 2004

Universitas Gunadarma

<http://www.gunadarma.ac.id>

kata kunci : manajemen produksi

Abstraksi :

Mutu adalah kesesuaian antara produk atau jasa terhadap kebutuhan konsumen. Mutu memerlukan perbaikan secara terus menerus. Perbaikan dapat dilakukan dengan memantau dan mengevaluasi metode pengendalian mutu. Pengendalian mutu didefinisikan sebagai usaha untuk mempertahankan kualitas dari barang yang dihasilkan agar sesuai dengan spesifikasi produk yang telah ditetapkan. PT. ASTRA DAIHATSU MOTOR, merupakan perusahaan yang bergerak dibidang perakitan kendaraan bermotor. Proses perakitan bodi taruna tipe 626 standar dilakukan pada departemen Welding dengan melibatkan 7 buah stasiun kerja. Ketujuh buah stasiun kerja tersebut bertanggung jawab atas mutu dari masing-masing proses produksi yang dilakukannya. Pengendalian mutu dilakukan dengan berbagai alat dan teknik yang ada. Salah satu alat yang digunakan untuk melakukan pengendalian mutu adalah peta kontrol p. Peta kontrol ini digunakan untuk mengukur proporsi cacat suatu barang dalam kelompok yang sedang diperiksa. Melalui peta ini, dapat dilakukan analisa mengenai kinerja proses produksi yang sedang berlangsung.