

**MEMPELAJARI PENERAPAN TOTAL PRODUCTIVE  
MAINTENANCE DIDEPARTEMEN ASSEMBLING  
PASSENGER CAR PADA PT. DAIMLERCHRYSLER  
INDONESIA, WANAHERANG PLANT GUNUNG  
PUTRI-BOGOR**

**IKA PURNAWATI, IR.FARRY FIRMAN HIDAYAT,MSIE.**

Penulisan Ilmiah, Fakultas Teknologi Industri, 2007

Universitas Gunadarma

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

kata kunci : manajemen produksi

Abstraksi :

Setiap perusahaan yang mempunyai mesin pasti memiliki bagian perawatan yang bertugas untuk memelihara dan menjaga kondisi mesin agar kondisi mesin tersebut pada saat digunakan dapat bekerja dengan baik dan diharapkan agar umur mesin yang semestinya dapat tercapai. Selain itu, efektivitas dari mesin juga harus diperhatikan agar dapat menghasilkan jumlah produk yang sesuai dengan kebutuhan. PT. DaimlerChrysler Indonesia merupakan salah satu perusahaan otomotif yang terkemuka di Indonesia dengan merk dagang Mercedes Benz. Dimana tujuan dari penelitian yang dilakukan di PT. DaimlerChrysler Indonesia adalah untuk mempelajari pembuatan total productive maintenance, mengetahui kegiatan pemeriksaan harian yang terdapat pada total productive maintenance dan mengetahui keuntungan dari penerapan total productive maintenance. Hasil dari penerapan total productive maintenance akan menghasilkan overall equipment effectiveness yang digunakan untuk mengetahui efektivitas dari mesin yang digunakan.