

PERHITUNGAN WAKTU BAKU PEMBUATAN PINTU DEPAN BUS SKANIA DENGAN METODE JAM HENTI PADA PT. RESTU IBU KAROSERIE

LINDA THERESIA, FARRY FIRMAN H, MSIE

Penulisan Ilmiah, Fakultas Teknologi Industri, 2004

Universitas Gunadarma

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

kata kunci :

Abstraksi :

PT. RESTU IBU KAROSERIE adalah industri manufactur yang bergerak dibidang karoserie dan rancang bangun bus AC dan non AC.setiap bulannya PT.RESTU IBU dapat menghasilkan kurang lebih duapuluh unit bus, model bus yang sedang diproduksi saat ini ada dua model yaitu skania dan galaxy.bus model skania digunakan dalam penelitian ini. Penelitian ilmiah ini membahas tentang perhitungan waktu baku pembuatan pintu depan kiri dan kanan dari bus skania. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui waktu baku /waktu standar dari pembuatan pintu depan bus skania sehingga mendapatkan output standar yang dihasilkan ,keseluruhan dari tujuan tadi merupakan pertanyaan yang akan dijawab dalam penelitian ini. sehingga pada akhirnya nanti akan diperoleh kesimpulan berapa waktu baku dari pembuatan pintu depan bus skania dan apakah operator menguasai pekerjaannya serta llingkungan kerjanya.