

Rancangan sistim upah perangsang bagi pekerja langsung pada bagian assy mix PT GKD

Suseno Aji, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20240557&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

PT. GKD adalah sebuah perusahaan yang bergerak di bidang perakitan casing I kerangka kendaraan. Salah satu Sub Divisi yang ada adalah Sub Divisi Assy Mix Mitsubishi, yang merakit kerangka kendaraan jenis Fe-119 dan Fe-449. Jenis Casing ini sangat diminati konsumen dan permintaan terus meningkat setiap tahunnya. Untuk memenuhi permintaan tersebut salah satu caranya adalah dengan memberikan upah perangsang pada pekerja. Tujuannya adalah agar pekerja dapat bekerja lebih produktif sehingga output yang dihasilkan bertambah besar.

Untuk merencanakan suatu sistem upah perangsang, perlu dicari dulu waktu standar dari setiap pekerjaan. Setelah itu menentukan produksi normal dan standar produksi yang harus dicapai pekerja agar mendapatkan upah perangsang.

Sistem upah perangsang yang digunakan adalah menurut metode kelompok untuk pekerja yang melampaui standar produksi yang ditetapkan dan bagi pekerja yang mencapai atau kurang dari standar produksi.

Setelah dibandingkan antara sistem upah lama (sebesar Rp_ 6.400 / hari) dengan sistem upah perangsang yang diusulkan maka pendapatan pekerja meningkat rata-rata 28.2% , sedangkan untuk perusahaan, terjadi kenaikan jumlah produksi rata-rata 76.65 %.. Selain itu terjadi penurunan ongkos pekerja langsung per satuan produk rata-rata 26.185 % . Hal ini dapat membantu perusahaan untuk menurunkan harga pokok produksi sehingga dapat lebih bersaing.