

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

6.1. Kesimpulan

Kesimpulan yang didapat dari tugas akhir tersebut adalah :

1. Perencanaan dan pelaksanaan penjadwalan produksi menggunakan metode transportasi dengan optimasi biaya produksi sebesar = 179.855.400 sedang disagregasi untuk melihat Inventory akhir bulan untuk produk I sebesar 44 unit, produk II sebesar 69 unit, produk III sebesar 42 unit, produk IV sebesar 65 unit, produk V sebesar 22 unit, produk VI sebesar 74 unit, produk VII sebesar 41 unit, produk VIII sebesar 56 unit, untuk periode bulan januari.
2. Sistem Informasi telah dapat mempermudah pelaksanaan aktivitas proses perencanaan dan pengendalian produksi.



Halaman ini sengaja dikosongkan

Karya Ilmiah Milik Perpustakaan Universitas Katolik Darma Cendika. Hanya dipergunakan untuk keperluan pendidikan dan penelitian. Segala bentuk pelanggaran/plagiasi akan dituntut sesuai dengan undang-undang yang berlaku.



DAFTAR PUSTAKA

- Anthony, Andeka Rocky Tanaamah dan Agustinus Fritz Wijaya, 2014, “*Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berdasarkan Stok Gudang Berbasis Client Server (Studi Kasus Toko Grosir “Restu Anda”)*”, Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK). Vol. 4, No. 2, Juni 2017, hlm. 136-147, Universitas Kristen Satya Wacana
- Heizer, Jay dan Render, Barry. 2010. *Manajemen Operasi*. Penerbit: Salemba Empat. Jakarta.
- <http://www.bengkelkriyadaun9996.wordpress.com> diakses pada 9 April 2018
- Ishak, Aulia. 2010. *Manajemen Operasi- Edisi Pertama*. Penerbit: Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Kusuma, Hendra. 2004. *MANAJEMEN PRODUKSI, Perencanaan dan Pengendalian Produksi*. Andi, Yogyakarta.
- Mei Cahya, Lusi. 1994. *Penerapan Sistem Informasi untuk Penjadwalan Produksi di PT. RAP Sidoarjo*, Tugas Akhir, Program Studi Teknik Industri, Universitas Katolik Darma Cendika, Surabaya
- Pohan, Husni Iskandar. 1997. *Pengantar Perancangan Sistem* . Penerbit: Erlangga. Jakarta.
- Sofyan, Diana Khairani, ST.,MT. 2013. *PERENCANAAN DAN PENGENDALIAN PRODUKSI -EDISI PERTAMA* . Penerbit: Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Suprayitno, Uli Indah Wardati, 2012, *Pembangunan Sistem Stok Barang dan Penjualan (Studi Kasus Toko Sero Elektronik)*, Indonesian Jurnal on Computer Science Speed - FTI UNSA Vol 9 No 3 – Desember 2012 - ijcss.unsa.ac.id, Fakultas Teknologi Informatika Universitas Surakarta.
- Taufiq, Rahmat, ST., M.KOM. 2013. *SISTEM INFORMASI MANAJEMEN; Konsep Dasar, Analisis dan Metode Pengembangan*. Penerbit Graha Ilmu. Yogyakarta.



Halaman ini sengaja dikosongkan

Karya Ilmiah Milik Perpustakaan Universitas Katolik Darma Cendika. Hanya dipergunakan untuk keperluan pendidikan dan penelitian. Segala bentuk pelanggaran/plagiasi akan dituntut sesuai dengan undang-undang yang berlaku.

