

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, A.F., (2009). perencanaan dan penjadwalan aktivitas distribusi hasil perikanan dengan menggunakan distribution requirement planning (DRP). Jurnal, Universitas Pembangunan Nasional “veteran”, Jawa Timur.
- Assauri, S., (1993). *manajemen produksi dan operasi*. Jakarta : Fakultas Ekonomi UI.
- Elsayed, Elsayed A., Boucher, dan Thomas, O., (1994). *analysis and control of production systems*. Second Edition, Prentice Hall international.
- Ernawati, Y., dan Sunarsih, (2008). sistem pengendalian persediaan model probabilistik dengan “back order policy”. *Jurnal Matematika*, Vol. 11, No.2, Agustus 2008: 87-93, ISSN: 1410-8518.
- Enns, S.T., dan Suwanruji, P., (2001). An Experimental Comparison of DRP and Order Point Replenishment Strategies. *Journal*,
- Fogarty, Donald, W., Blackstone, J.R., John H., Hoffmann, dan Thomas, R., (1991). *production & inventory management*. 2nd Edition. South-Western Publishing Co.
- Garside, A.K., (2001). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Untuk Distribution Requirement Planning (DRP). *Jurnal Teknik Industri*, Vol. 2, No. 4, 2001, Hal. 127-136.
- Ginting, R., (2007). *sistem produksi*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Heizer, J., Render, dan Barry, (1995). *production & operations management strategic and tactical decisions*. Prentice Hall, Upper Saddle River, New Jersey 07458
- Joko, S., (2004). *manajemen produksi dan operasi*. Malang : UMM press.

Nasution, A.H., (2006). *manajemen industri*. Yogyakarta : ANDI.

Pardede, P.M., (2007). *manajemen operasi dan produksi*. Yogyakarta: ANDI  
Yogyakarta.

Prawirosentono, S., (1997). *manajemen produksi dan operasi*. Jakarta: Bumi Aksara.

Sutarman (2003). *perencanaan persediaan bahan baku dengan model backorder*. FTI  
Universitas Pasundan Bandung.

Tersine, R.J., (1994). *principle of inventory and materials management*. 4th Edition,  
Prentice Hall.

Vollmann (1994). *manufacturing planning and control system*. Dow John Irwin.

Zulfikarijah, F., (2005). *manajemen persediaan*. Malang : UMM Press.

