

DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. E. T. Lulup, Z. Anjuman dan U. N. Luh, “Analisis Efisiensi Biaya Bahan Baku dalam Penerapan Metode JIT Pada Industri Ubin Karya Indah Di Karangasem Periode 2009-2013,” *Jurnal Pendidikan Ekonomi Unidksha*, vol. 4.1, 2014.
- [2] J. Hutahean, *Konsep Sistem Informasi*, Yogyakarta: Deepublish, 2014.
- [3] I. N. Pujawan dan M. Er, *Supply Chain Management*, Yogyakarta: ANDI, 2017.
- [4] W. W. Winarno, *Sistem Informasi Manajemen*, Yogyakarta: UPP (Unit Penerbit dan Percetakan) AMP YKPN, 2004.
- [5] Y. M. Siagan, *Aplikasi Supply Chain Management dalam dunia bisnis*, Jakarta: PT. Grasindo, 2005.
- [6] A. Herliana dan P. M. Rasyid, “Sistem Informasi Monitoring Pengembangan Software Pada Tahap Development Berbasis Web,” *Jurnal Informatika*, vol. 3. No 1, 2016.
- [7] F. Rangkuti, *Manajemen Persediaan*, Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada, 2000.
- [8] A. Nasution dan Y. Prasetyawan, *Perencanaan dan Pengendalian Produksi*, Yogyakarta: Graha Ilmu, 2008.
- [9] B. Harsanto, *Dasar Ilmu Manajemen Operasi*, Bandung: UNPAD PRESS, 2013.
- [10] J. Heizer dan B. Render, *Manajemen Operasi (Operations Management)*, Jakarta: Salemba Empat, 2011.
- [11] N. Pristianingrum, “Peningkatan Efisiensi dan Produktivitas Perusahaan Manufaktur Dengan Sistem Just In Time,” *Jurnal Ilmiah Akuntansi, Keuangan, dan Pajak*, vol. 1. No 1, 2017.

- [12] P. Sulastri, "Sistem Just In Time (JIT) Penting Bagi Perusahaan Industri," *Dharma Ekonomi*, vol. 19. No 36, 2012.
- [13] E. K. Tan dan A. S. Francisca, "Peranan Sistem Informasi Akuntansi Terhadap Pengendalian Intern Aktivitas Pembelian Bahan Baku Guna Mencapai Penyerahan Bahan Baku yang Tepat Waktu (Studi Kasus pada Perusahaan "X" Bandung)," *Maksi*, vol. 2.6, 2012.
- [14] B. Tjahjadi, "Just-In-Time (JIT) Purchasing, Just-In-Time (JIT) Production System: Pengaruhnya terhadap Kinerja Produktivitas," 2001.
- [15] L. R dan A. R, *Peramalan Bisnis*, Jakarta: Ghalia Indonesia, 2009.
- [16] B. Alma, *Manajemen Pemasaran dan Pemasaran Jasa*, Bandung: CV. Alfaakhir, 2005.
- [17] N. A, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi dengan Metodologi Berorientasi Objek*, Bandung: Informatika, 2005.
- [18] H. B, *Rekayasa Sistem Berorientasi Objek*, Bandung: Informatika, 2004.
- [19] R. B. Wahono, *Business Process Model and Notation (BPMN)*, Yogyakarta: Cipta Informatika, 2005.
- [20] M. R. Faisal dan E. Kurniawan, *Seri Belajar ASP.NET Pemrograman Web ASP.NET Core dengan MySQL & Visual Studio Code*, Banjarmasin, 2017.
- [21] Arbie, *Manajemen Database dengan MySQL*, Yogyakarta: ANDI, 2004.
- [22] R. Irsan, *Pengenalan HTML, CSS, dan Javascript*, 2013.
- [23] A. Kadir, *Pengenalan Sistem Informasi*, Yogyakarta: ANDI, 2003.
- [24] J. Simarmata, *Rekayasa Perangkat Lunak*, Yogyakarta: ANDI, 2010.
- [25] S. Choper dan P. Meindel, *Supply Chain Management : Strategi, Planning, and Operation*, New Jersey: Pearsin Prentice Hall, 2007.