

DAFTAR PUSTAKA

- Ahyari, Agus. (1994). *Manajemen Produksi Perencanaan Sistem Produksi Edisi IV*. Yogyakarta: Badan Penerbitan Fakultas Ekonomi Universitas Gadjah Mada.
- Ahyari, Agus. (2002). *Manajemen Produksi: Perencanaan Sistem Produksi Buku 1 Edisi Keempat*. Yogyakarta: BPFE UGM.
- Anwar, A.S., Narto, dan Achmadi, F. (2017). Analisis Konsep Six Sigma dan Continuous Improvement untuk Mengeliminasi Defect pada Produk Paper Packaging di PT. XYZ. Prosiding SNST ke-8 Tahun 2017. 978-602 82- 87.
- Apple, James M. (1990). *Tata Letak Pabrik dan Pemindahan Bahan Edisi Ketiga*. Bandung: ITB
- Assauri, Sofyan. (2008). *Manajemen Produksi Dan Operasi*. Edisi Keempat, Jakarta: Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Baroto, Teguh. (2002). *Perencanaan dan Pengendalian Produksi*. Surabaya: Graha Indonesia
- Caesaron, D. dan Tandiono. (2015). Penerapan Metode Six Sigma dengan Pendekatan DMAIC pada Proses Handling Painted Body BMW X3 (Studi Kasus: PT. Tjahja Sakti Motor). *Jurnal PASTI*, IX(3) 248 – 256
- Gaspersz, Vincent. (2002). *Pedoman Implementasi Program Six Sigma*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Gaspersz, Vincent. (2005). *Total Quality Management*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- George, Michael L. (2002). *Lean Six Sigma : Combining Six Sigma Quality with Lean Speed*. New York: TIGraw-Hill.

- Ginting, Rosnani. (2007). Sistem Produksi. Yogyakarta: Graha Ilmu Cetakan Pertama
- Kho, Budi. (2018). Sistem Produksi Menurut Aliran Proses Produksi. (<https://ilmumanajemenindustri.com/sistem-produksi-menurut-aliran-proses-produksi/>). Diakses pada tanggal 10 Februari 2022
- Montgomery, Douglas C. (2001). Introduction to Statistical Quality Control, 4 Edition. John Wiley & Sons, Inc. New York.
- Nasution, Arman H. (2003). Perencanaan dan Pengendalian Produksi. Yogyakarta: Graha Ilmu Cetakan Pertama
- Pande, Peter. (2002). The Six Sigma Way. Yogyakarta: Penerbit Andi
- Pande, Peter. (2002). The Six Sigma Way – Bagaimana GE, Motorola, dan Perusahaan Terkenal Lainnya Mengasah Kinerja Mereka. Yogyakarta: Penerbit Andi
- Purnomo, Hari. 2004. Perencanaan & Perancangan Fasilitas. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Santoso, Budi. (2005). Tutorial Support Vector Machine. Fakultas Teknik Industri, Institut Teknik Surabaya, Surabaya
- Tommy. (2018). Pengertian Proses Produksi, Bentuk-Bentuk, Jenis, dan Karakteristiknya. (<https://kotakpintar.com/pengertian-proses-produksi-bentuk-bentuk-jenis-dan-karakteristiknya>). Diakses pada tanggal 10 Februari 2022
- Yamit, Zulian. (2002). Manajemen Kualitas Produk dan Jasa. Edisi Pertama. Yogyakarta: Ekonisia Kampus Fakultas Ekonomi UII.