

## DAFTAR PUSTAKA

- Assauri, Sofyan, 1993, Manajemen Produksi dan Operasi Edisi Ketiga, Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia, Jakarta.
- Assauri. 1999. Manajemen Produksi dan Operasi, Edisi Revisi, Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia, Jakarta.
- Montgomery, Douglas C. 1990. Pengantar Pengendalian Kualitas Statistik. Yogyakarta: Gajahmada University Press.
- Montgomery, D.C. 2001. Introduction to Statistical Quality Control, 4 th edition. John Wiley & Sons, Inc., New York.
- Montgomery. Douglas C. (2009). Statistical Quality Control: A Modern Introduction (6 th ed). Asia: John Wiley & Sons, Inc.
- Pande, P. (2000). The Six Sigma Way. Yogyakarta: Andi.
- Bujna, M., Kotus, M., & Matušeková, E. (2019). Using the Dematel Model for the FMEA Risk Analysis. System Safety: Human - Technical Facility - Environment, 1(1), 550–557. <https://doi.org/10.2478/czoto-2019-0070>
- Gaspersz, V. 2002. (2002). Pedoman implementasi program six sigma terintegrasi dengan ISO 9001: 2000, MBNQA, dan HACCP. PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Pende, Peter, S., Neuman, Robert, P., Cavanagh, & Rolland, R. (2000). The Six Sigma Way- Bagaimana GE, Motorola dan Perusahaan Terkenal Lainnya Mengasah Kinerja Mereka.
- Gaspersz, V. 2005. *Sistem Manajemen Kinerja Terintegrasi: Balanced Scorecard dengan Six Sigma untuk Organisasi Bisnis dan Pemerintah*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Widyarto, Wahyu, Oktri, Gerry, A Dwiputra, and Yitno Kristiantoro. 2015. "Penerapan Konsep Failure Mode and Effect Analysis (Fmea) dalam Pengendalian Kualitas Produk dengan Menggunakan Metode Six Sigma." *Jurnal Rekavasi Vol 3 No 1*.