

## DAFTAR PUSTAKA

- Aguilar-Lasserre, A. A., Torres-Sánchez, V. E., Fernández-Lambert, G., Azzaro-Pantel, C., Cortes-Robles, G., & Román-del Valle, M. A. (2018). *Functional optimization of a Persian lime packing using TRIZ and multi-objective genetic algorithms*. *Computers & Industrial Engineering*, 139.
- Ahmed, N. G. S., Abohashima, H. S., & Aly, M. F. (2018). *Defect reduction using Six Sigma methodology in home appliances company: A case study*. *Proceedings of the International Conference on Industrial Engineering and Operations Management*, 1349-1358.
- Altshuller, G. (2014). *TRIZ Matrix and the 40 Principles*. Diakses pada 1 Juli, 2022, dari [triz40.com](http://triz40.com).
- Assauri, S. (2008). *Manajemen produksi dan operasi*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Bauer, J. E., Duffy, L. Grace., & Westcott, R. T. (2006). *The quality improvement handbook* (2nd ed.). Wisconsin, Amerika: ASQ Quality Press.
- Crosby, P. B. (1980). *Quality is free: The art of making quality certain* (Vol. 2247). Signet Book.
- Defeo, J. A. (2017). *Juran's quality handbook: The complete guide to performance excellence* (7th ed.). Amerika: McGraw-Hill Education.
- Deming, W. E. (1982). *Quality, productivity, and competitive position*. Massachusetts Inst Technology.
- Ekoanindyo, A. F. (2014). *Pendekatan Six Sigma Untuk Pengendalian Produk Cacat* (Vol.8 No.1). *Dinamika Teknik*.
- Gadd, K. (2011). *TRIZ for engineers: Enabling inventive problem solving*. Inggris: Wiley.
- Gaikindo. (2022). *Data penjualan kendaraan roda empat*. Diakses pada 1 Juli, 2022, dari [gaikindo.or.id](http://gaikindo.or.id)
- Garvin, D. A. (1988). *Managing quality: The strategic and competitive edge*. Simon and Schuster.

- Gaspersz, V. (2002). *Pedoman implementasi program six sigma terintegrasi dengan ISO 9001: 2000, MBNQA, dan HACCP*. Gramedia Pustaka Utama.
- Haines-Gadd, L. (2016). *TRIZ for dummies*. Inggris: Wiley.
- Heizer, J., & Render, B. (2001). *Manajemen Operasi: Manajemen Keberlangsungan dan Rantai Pasokan*. Jakarta: Salemba Empat.
- Hidayat, A. (2007). *Strategi six sigma+ CD*. Elex Media Komputindo.
- Juran, J.M. & Godfrey, A.B. (1998). *Juran's quality handbook (5th ed.)*. New York, Amerika: McGraw-Hill Education.
- Kho, B. (2018). *Ilmu manajemen industri. From Pengertian PBV (Price to Book Value) dan Rumus PBV*.
- Montgomery, D. C. (2009). *Statistical quality control (Vol. 7)*. New York: Wiley.
- Motiwala, T., & Thompson, J. (2012). Development Life Cycle. *Enterprise Systems for Management Instructor's Manual*. Prentice Hall, 1-11.
- Pamungkas, B.T.P., Rahman, N., & Nasution, A. (2018). *Perbaikan kualitas untuk meminimasi cacat produk foldable lens folder dengan menggunakan Metode TRIZ*. Prosiding Teknik Industri.
- Prawirosentono, S. 2000, *Manajemen Produksi dan Operasi*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Pujawan, I. N. (2005). *Supply Chain Management*. Surabaya: Guna Widya.
- Soemohadiwidjojo, A. T. (2017). *Six Sigma Metode Pengukuran Kinerja Perusahaan Berbasis Statistik*. Raih Asa Sukses.
- Stevenson, W.J., & Chuong, S. C. (2014). *Manajemen Operasi perspektif Asia*. Jakarta: Salemba Empat.
- Supriyadi, E. (2018). *Analisis pengendalian kualitas produk dengan Statistical Proses Control (SPC) di PT. Surya Toto Indonesia, Tbk*. JITMI (Jurnal Ilmiah Teknik dan Manajemen Industri), 1, 63-73.
- Susanto, I. (2019). *Analisis Fishbone (Ishikawa Diagram)*, Jurnal ITS
- Walujo, D.A., Koesdijati, T., & Utomo, Y. (2020). *Pengendalian kualitas*. Surabaya: Scopindo Media Pustaka
- Webber, L. & Wallace, M. (2007). *Quality control for dummies*. Indiana, Amerika: Wiley.