

DAFTAR PUSTAKA

- Annisa, Y. N., Widowati, I., Sutardjo, & Diem, D. A. R. (2021). PENERAPAN METODE DMAIC UNTUK MEMINIMALISASI KETIDAKSESUAIAN STOCK OPNAME ANTARA SISTEM INVENTORY DENGAN AKTUAL BARANG DI DEPT. WAREHOUSE FINISH GOOD. *Jurnal Teknologika*, *1*(1), 1–12.
- Gaspersz, Vincent. 2011. *Lean Six Sigma for Manufacturing and Service Industries*. Jakarta:PT Gramedia Pustaka Utama.
- Sutisna, E., & Permana, M. I. (2020). Analisis Ketidaksesuaian Data Spare Part Dengan Menggunakan Metode Six Sigma Konsep Dmaic Model Di PT Indocement Tunggul Prakarsa Tbk (Supply Department). *Jurnal Logistik Bisnis*, *4*(2), 9–24.
- Tannady, H. (2015). *Pengendalian Kualitas*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Usman, R. (2017). *Pengendalian dan Penjaminan Mutu Konsep, Metode, dan Analisis*. Jakarta: Penerbit Universitas Trisakti.
- Widhiarso, W., & Ernawati, R. (2022). Analisis Penyebab Ketidakcocokan Stock Opname Komponen Sparepart Di Gudang Sparepart. *RADIAL : Jurnal Peradaban Sains, Rekayasa Dan Teknologi*, *10*(1), 181–191. <https://doi.org/10.37971/radial.v10i1.279>