

## DAFTAR PUSTAKA

- Ari Fakhrus Dan Sanny, Mustafid, A. H. (2015). *Implementasi Metode Lean Six Sigma Sebagai Upaya Meminimalisasi Cacat Produk Kemasan Cup Air Mineral 240 ml (Studi Kasus Perusahaan Air Minum)*. *Universiat Diponegoro: Semarang*. 4, 227–236.
- Azima.(2007). *Pengaruh Penerapan Sitem Akuntansi Keuangan Daerah, Transparansi Publikdan Aktivitas Pengendalian Terhadap Akuntabilitas Keuangan Pada Badan Keuangan Daerah Kabupaten Tanah Datar*. *Fakultas Ekonomi & Bisnis Universitas Pembangunan Pancabudi* 8(1), 99–111.
- Evan. J., Lindsay, W. 2007. *The Management and Control of Quality*. 7th Edition. South-Western Collage.
- Elfanda, M. E. (2021). *Jurnal Ekonomi dan Bisnis Airlangga*. Yogyakarta: Jurnal Ekonomi dan Bisnis Airlangga, Vol. 31, No. 1, December – May 2021. 31(1), 51–63.
- Gaspersz, Vincent. 1997. *Statistical Processing Control Dalam Manajemen Bisnis Total*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Gaspersz, Vincent. 2002. *Total Quality Management*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Gaspersz, Vincent. 2005. *Production Planning and Inventory Control Berdasarkan Pendekatan Sistem Terintegrasi MRP II dan JIT Menuju Manufakturing 21*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Hayu Kartika, (2013). *Analisis Pengendalian Kualitas Produk CPE Film Dengan Metode Statistical Process Control Pada PT MSI*. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri Tahun 2013*, Vol. 1 No.1: 50 - 58.
- Ikha, S. (2017). *Pendekatan Lean-Six Sigma Untuk Meminimasi Waste Pada Prses Produksi Kacang Garing Kualitas Medium Grade*. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Irwan dan Didi Haryono. 2015. *Pengendalian Kualitas Statistik (Pendekatan Teoritis dan Aplikatif)*. Bandung: Alfabeta.
- Nilma. (2018). *Analisis Cause Effect Mengenai Dampak Dari Implementasi Bandung Smart City*. 11(23), 57–64. Bandung
- Pande, Peter S. Robert P, Newman, Roland R, Cavanaugh. 2002. *The Six Sigma Way*. Terjemahan Dwi Prabantini. Yogyakarta: Andi.
- Sumantri, P. (2017). *Diajukan Untuk Memenuhi Persyaratan Dalam menyelesaikan Studi Srata Satu (S1) Gelar Sarjana Teknik Industri*. Jakarta.
- Wignjosubroto, Sritomo. (2003). *Pengantar Teknik & Manajemen Industri*. Surabaya: Guna Widya.

Yemima, O., Nohe, D. A., & Nasution, Y. N. (2014). *Penerapan Peta Kendali Demerit dan Diagram Pareto Pada Pengontrolan Kualitas Produksi ( Studi Kasus : Produksi Botol Sosro di PT . X Surabaya ) The Application of Demerit Control Chart and Pareto Diagram on Quality Control of Production ( Case Study : The Production of Bottle Sosro at PT . X Surabaya )*. 5, 197–202.