

## DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, (2010). Define, Measure, Analyze, Improve dan Control. *Jurnal PASTI*, IX(3), 248–256.
- Anas Salahudin, Irwanto Alkrienciehie. (2016). Pendidikan Karakter, Bandung : CV Pustaka Setia
- Assauri, Sofjan, (2008), Manajemen Produksi dan Operasi. Edisi Revisi. Depok: Universitas Indonesia.
- BPI. (2019, July). Proses Produksi *Galvanize*. Diambil kembali dari BakriePipeIndustrie: <http://www.BakriePipe.com>
- Fransiscus, H., Juwono, C. P., & Astari, I. S. (2014). Implementasi Metode Six Sigma DMAIC untuk Mengurangi Paint Bucket Cacat di PT X. *Jurnal Rekayasa Sistem Industri*, 3(2), 53–64. <https://doi.org/10.26593/jrsi.v3i2.1297.53-64>
- Gaspersz, Vincent. (2005). *Total Quality Management*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama
- Gaspersz, V. (2002). Pedoman Implementasi Program Six Sigma Terintegrasi dengan ISO 9001:2000, MBQNA, dan HACCP. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Hot-Dip Galvanizer Association Southern Africa. (2009). Practical Guideliners for The Inspection and Repair of Hot-Dip Galvanized Coating. HDGASA Official, South Africa.
- Irawan, S. (2014). *Indonesia (TMMIN)* sebagai perusahaan perakitan kendaraan roda empat sangat memperhatikan kualitas dari hasil produknya di internal proses maupun proses pembuatankomponen di *supplier*. *Adanya*. VIII(3), 411–422.
- Izzah, N., & Rozi, M. F. (2019). Analisis Pengendalian Kualitas Dengan Metode Six Sigma-Dmaic Dalam Upaya Mengurangi Kecacatan Produk Rebana Pada Ukm Alfiya Rebana Gresik. *Jurnal Ilmiah Soulmath : Jurnal Edukasi Pendidikan Matematika*, 7(1), 13. <https://doi.org/10.25139/smj.v7i1.1234>
- Manesi, D. (2014). Aplikasi Metode Six Sigma (DMAIC) Untuk Meningkatkan Kualitas Produk Alat Aplikasi Metode Six Sigma (DMAIC) Untuk Meningkatkan Kualitas Produk Alat Music Sasando. *Conference Paper, March*, 1–11.
- Montgomery, Douglas C. (2009). Introduction to Statistical Quality Control 6th Edition. United States: Jhon Wiley and Sons, Inc.
- Pande, S, P., Neuman, R, P., dan Cavanagh, R, R.( 2003). The Six sigma Way, New York: McGraw-Hill.
- Prawirosentono Suryadi. (2007). Filosofi Baru Tentang Manajemen Mutu Terpadu Abad 21 “Kiat Membangun Bisnis Kompetitif”. Jakarta: Bumi Aksara. 2007.

Supriyanto Harry, (2004). Proses Pembuatan Tow dengan Pendekatan Six Sigma, Jurusan Teknik Industri, Fakultas Teknik Industri, Institut Teknologi Sepuluh November, Surabaya, Vol.VIII, Oktober 2004, hal:317326.

Tannady Tan,Hendy, (2016) “ Metode DMAIC Sebagai Solusi Pengendalian Kuitas Produksi SepatuTambang Studi Kasus PT Mangul Jaya Bekasi,” Jurnal Comtech, Vol 3, no 1.

