

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad Saiful Anwar dkk. (2017). *Analisis Konsep Six Sigma dan Continuous Improvement Untuk Mengeliminasi Defect Pada Produk Paper Packaging di PT. XYZ*. Prosiding SNST ke-8, Fakultas Teknik Universitas Wahid Hasyim Semarang.
- Daniel Indarto Prajogo, (2000), *Penggunaan Teknik Dan Alat Kualitas Dalam Proses Perbaikan Dan Peningkatan Kualitas*, Jurnal Teknik Industri Vol. 2, No. 1, Juni 2000: 22 – 27.
- Garvin, & Davis. (2005). *Manajemen Mutu Terpadu*. Terjemahan M.N. Nasution. Jakarta: Erlangga.
- Gasperz, Vincent. (2002). *Pedoman Implementasi Program Six Sigma Terintegrasi dengan ISO 9001:2000, MBNQA, dan HACCP*, Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Gasperz, Vincent. (2005). *Total Quality Management*. Dalam Arini T. Soemohadiwidjojo, ed. 2017. *Metode Pengukuran Kinerja Perusahaan*. Jakarta: Raih Asa Sukses.
- Juran, Joseph M. (1998). *Juran's quality handbook 5th edition*. New York: McGrawHill.
- Khamim, dkk. (2015). *Pengendalian Kualitas: Aplikasi pada industri jasa dan Manufaktur dengan Lean, Six Sigma dan Servqual*. Jakarta: Graha Ilmu
- Lithrone Laricha Salomon, dkk. (2015). *Strategi Peningkatan Mutu Part Bening Menggunakan Pendekatan Metode Six Sigma di PT. KG*. Jurnal Ilmiah Teknik Industri, Vol. 3 No. 3, 156 – 165.
- Muhammad Kholil (2017). *Implementasi Lean Six Sigma Dalam Peningkatan Kualitas Dengan Mengurangi Produk Cacat Ng Drop Di Mesin Final Test Produk Hl 4.8 Di Pt. Ssi*, Jurnal PASTI Volume VIII No 1, 14 – 29.
- Petrus Wisnubroto, Arya Rukmana. (2015). *Pengendalian Kualitas Produk Dengan Pendekatan Six Sigma Dan Analisis Kaizen Serta New Seven Tools Sebagai Usaha Pengurangan Kecacatan Produk*. Jurnal Teknologi, Volume 8 Nomor 1, 65-74.

Putra, M. N. M., Tama, I. P., Darmawan, Z. (2015). *Analisis Penyebab Defect Kapal Motor (KM) Pengerungan pada bagian Hull Construction (HC) dengan Metode FMEA dan FTA di PT Pal Indonesia*. e-Jurnal Teknik Industri. Vol 3, 2.

Soemahadiwidjojo, Arini T (2017), *Six Sigma: Metode Pengukuran Kinerja Perusahaan Berbasis Statistik*. Jakarta: Raih Asa Sukses.

Supriyadi dkk. (2017). *Analisis Kualitas Produk dengan Pendekatan Six Sigma*. Prosiding SNTI dan SATELIT, pp. D7-13).

Tannady Hendy. (2015), *Pengendalian Kualitas*. Jakarta: Graha Ilmu

Wibowo, H., & Khikmawati, E. (2014). *Analisis Kecacatan Produk Air Minum Dalam Kemasan Sebagai Upaya Perbaikan Kualitas Dengan Metode DMIAC*. Jurnal Riset Manajemen & Bisnis. Vol 4, 11.

