

DAFTAR PUSTAKA

- Afan, Muhammad Ibnu., Suparjo. 2017. Pengendalian Kualitas di PT. XXX Menggunakan Metode Seven Tool. *International Journal of engineering Research and General* 2(1) 17-25.
- Ahyari, Agus. 2016. “*Manajemen Produksi Perencanaan Sistem Produksi*”. Yogyakarta : BPFE.
- Arif, Muhammad. 2016. Bahan Ajar Rancangan Teknik Industri. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Arif, Muhammad. 2017. Perancangan Tata Letak Pabrik. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Aziza, Nurul., Setiaji, Fajar. 2020. Pengendalian Kualitas Produk Mebel Dengan Pendekatan Metode *New Seven Tools*. *Jurnal Volume 4, Nomor 1*, 27-34.
- Chandradevi, A., & Puspitasari, N. B. 2016. Analisa Pengendalian Kualitas Produksi Botol X 500 MI Pada PT. Berlina, Tbk Dengan Menggunakan Metode New Seven Tools. *Industrial Engineering Online Journal*, 5(4).
- Data Perusahaan PT. Loka Refractories Wira Jatim. 2020. Surabaya.
- Diniaty, Dewi., Sandi. 2016. Analisis Kecacatan Produk Tiang Listrik Beton Menggunakan Metode Seven Tools dan New Seven Tools (Studi Kasus: PT. Kunango Jantan). *Jurnal Volume 2, Nomor 2*, 155-162.
- Gaspersz, Vincent. 2016. *Production Planning*. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Ginting, R., & Fattah, M. G. 2020. Production Quality Control With New Seven Tools For Defect Minimization on PT. Dirgantara Indonesia. In IOP

Conference Series: Earth and Environmental Science (Vol. 452, p. 12082).
IOP Publishing.

Handika, Firdanis S., Barnadi, Abdullah B. 2017. Analisis Pemakaian Listrik pada Pompa Drainage Unit dengan Menggunakan New Quality Tools. *Jurnal Volume 1, Nomor 2*, 91-98.

Handoko, Andre. 2017. Implementasi Pengendalian Kualitas Dengan Menggunakan Pendekatan PDCA dan Seven Tools Pada PT. Rosandex Putra Perkasa di Surabaya. *Jurnal Volume 6, Nomor 2*, 1329-1347.

Jasasila, J. 2017. Peningkatan Mutu Pemeliharaan Mesin Pengaruhnya terhadap Proses Produksi pada PT. Aneka Bumi Pratama (ABP) di Kabupaten Batanghari. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 17(3), 96–102.

Mizuno, S. 2020. *Management For Quality Improvement: The 7 New QC Tools*. CRC Press.

Oemar, Hirawati., Widianti, Widya., Mulyati, Dwi Shofi. 2020. Perbaikan Kualitas Produk Kaos Sablon Berdasarkan Area Kerja Menggunakan New Seven Tools Dan 5S. *Jurnal Volume 5, No. 2*, 89-100.

Pramono, S. N. W., Ulkhaq, M. M., Rachmadina, D. P., Trianto, R., Rachmadani, A. P., Wijayanti, W. R., & Dewi, W. R. 2018. The Use of Quality Management Techniques: The Application of the New Seven Tools. *International Journal of Applied Science and Engineering*, 15(2), 105–112.

Rahayuningtyas, W., & Sriyanto, S. 2018. Analisis Pengendalian Kualitas Pada Produk Tahu Baxo Ibu Pudji Menggunakan Metode New Seven Tools (Studi Kasus pada CV. Pudji Lestari Sentosa). *Industrial Engineering Online Journal*, 6(4).

- Sari, Ika Ambar., Bernik, Merita. 2018. Penggunaan New And Old Seven Tools Dalam Penerapan Six Sigma Pada Pengendalian Kualitas Produk Stay Headrest. *Jurnal* Vol. 19, No. 1, 9-21.
- Sepsarianto, Rizky. 2016. Analisis Masalah 7 Tools, <http://www.scribd.com/doc/189322119/Analisis-Masalah-7-Tools>. Diakses 25 Desember 2020.
- Suci, Y. F., Nasution, Y. N., & Rizki, N. A. 2017. Penggunaan Metode Seven New Quality Tools dan Metode DMAIC Six Sigma Pada Penerapan Pengendalian Kualitas Produk (Studi Kasus: Roti Durian Panglima Produksi PT. Panglima Roqiiqu Group Samarinda). *Jurnal EKSPONENSIAL*, 8(1), 27–36.
- Suwandi, A. (2016). Peningkatan Kualitas untuk Meminimasi Cacat Produk Cat Plyurethane dengan Metode Taguchi. *Jurnal Inovisi*, 12(2), 55–71.
- Tsironis, L. K. 2018. Quality Improvement Calls Data Mining: The Case Of The Seven New Quality Tools. *Benchmarking: An International Journal*.
- Ulkhag, M. Mujiya., Susatyo N.W Pramono., Rifki, Halim. 2016. Aplikasi Seven Tools Untuk Mengurangi Cacat Produk Pada Mesin Communitte di PT Masscom Graphy Semarang. *Jurnal PASTI* Vol. 9, No. 3, 92-103.
- Wisnubroto, P., & Rukmana, A. 2016. Pengendalian Kualitas Produk dengan Pendekatan Six Sigma dan Analisis Kaizen Serta New Seven Tools sebagai Usaha Pengurangan Kecacatan Produk. *Jurnal Teknik Industri*, 8(1), 65–74.
- Yusnita, Erni., Puspita, Riana. 2020. Analisa Pengendalian Kualitas Paving Block dengan Metode New Seven Tools di CV. Arga Reyhan Bahari Sumatera Utara. *Jurnal* Vol. 4, No. 2, 138-147.

Zakariya, Yuza., Mu'tamar, M. Fuad F., Hidayat, Khoirul. 2020. Pengendalian Mutu Produk Air Minum Kemasan Menggunakan New Seven Tools (Studi Kasus di PT. DEA). Jurnal Vol. 13, No. 2, 97-102.