

DAFTAR PUSTAKA

- Adellia, Y., Setyanto, N. W., Farela, C., dan Tantriqa, M. (2014). Lean Healthcare Approach For Waste Minimization At Malang Islamic Hospital Of UNISMA, 292–301.
- Ambekar, S. B., Edlabadkar, A., dan Shrouty, V. (2013). A Review : Implementation of Failure Mode and Effect Analysis, 2(8), 37–41.
- Fithri, P., dan Yeni, N. E. (2016). Analisis Pengendalian Kualitas Pada Engine Boss Drive Face K44F Dengan Metode Six Sigma Di Pt . Sparta Guna Sentosa, 15(2), 114–127.
- FK-UGM, P. K. dan M. K. (2014). *Modul Pelatihan Failure Mode and Analysis untuk Fasilitas Pelayanan Kesehatan* (pp. 1–20). Jakarta.
- Hardisari, R., dan Koiriyah, B. (2016). Gambaran Kadar Trigliserida (Metode Gpo-, 5). Yogyakarta, pp 27-31
- Muhaemin, A. (2012). Analisis Pengendalian Kualitas Produk Dengan Metode Six Sigma Pada Harian Tribun Timur, 81–94.
- Mulyati, D. S. (2015). Perbaikan Pengendalian Kualitas Dengan Menggunakan Seven Quality Control Tools Dan Metode FMEA (Failure Mode And Effect Analysis), 2–18.
- Nenni, M. E., Giustiniano, L., dan Pirolo, L. (2014). Improvement of manufacturing operations through a lean management approach: A case study in the pharmaceutical industry. *International Journal of Engineering Business Management*, 6(1), 1–6.

- Purbayanti, D. (2015). Pengaruh Waktu Pada Penyimpanan Serum Untuk Pemeriksaan Kolesterol Total. *Jurnal Surya Medika*, 1(1), 8–17.
- Rendra, M., Yaswir, R., dan Hanif, A. M. (2013). Gambaran Laboratorium Leukemia Kronik di Bagian Penyakit. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 2(3), 141–145.
- Sastrimal, S. (2014). Pengaruh Produk, Harga, Lokasi Dan Pelayanan Terhadap Keputusan Pasien Untuk Melakukan Pemeriksaan Di Laboratorium Klinik Setia Laboratorium Kota Payakumbuh. *Jurnal Riset Manajemen Bisnis Dan Publik*, 2(1).
- Sinaga, Y., Adi, W., Arief, J., dan Hakim, R. (2014). Usulan Pengendalian Kualitas Produk Isolator Dengan Metode Fmea (Failure Mode and Effect Analysis) Dan Fta (Fault Tree Analysis), 1(1), 81–91.
- Sugiyono. (2010). *Statistika untuk Penelitian* (16). Bandung: Alfabeta, pp 107
- Sunaringtyas, R. (2014). Studi Kualitas Pelayanan Rawat Inap Rumah Sakit Dengan Menggunakan Metode Six Sigma, (46), 1–14.
- Supriyanti¹, E., & , Erna Kristin², H. D. (2011). Redesign Pelayanan Farmasi Dengan Metode Failure Mode And Effect Analysis, 14(02), 68–77.