

## DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, R., Susanto, H., & Widaningrum, S. (2024). Perancangan Informasi Terdokumentasi Pada Proses Produksi Berdasarkan ISO 9001: 2015 Klausul 7.5 Menggunakan Metode Business Process Management Di CV. XYZ. *Innovative: Journal Of Social Science Research*, 4(2), 7741-7753.
- Ardiansyah, M.N. (2023). Sistem Informasi dan Aplikasi Berbasis Google Spreadsheet. Bandung : Tel-U Press.
- BPS. (2022). Jumlah dan Persentase UMK Provinsi DKI Jakarta Menurut Kabupaten/ Kota. Diakses pada 25 November 2023. Dari <https://jakarta.bps.go.id/statictable/2022/09/12/612/jumlah-dan-persentase-umk-provinsi-dki-jakarta-menurut-kabupaten-kota-2016.html>
- Christianto, H. A., Trisnawarman, D., & Sutrisno, T. (2020). Pembuatan Dashboard Penjualan Dan Pembelian Hevindo Sport. *Jurnal Ilmu Komputer dan Sistem Informasi*, 8(1), 69-73.
- Davis, Gordon B. (2002). Kerangka Dasar Sistem Informasi Manajemen. Penerbit PPM. Jakarta hal. 3.
- Dumas, M., La Rosa, M., Mendling, J. & Reijers, H. A., 2013. Fundamentals of Business Process Management. Berlin: Springer.
- Eckerson, W. W. (2010). *Performance dashboards: measuring, monitoring, and managing your business*. John Wiley & Sons.
- El Kassis, M., Trouset, F., Zacharewicz, G., & Daclin, N. (2023). Bridging the gap between business process and simulation: transformation from BPMN to DEVS. *IFAC-PapersOnLine*, 56(2), 11888-11893.
- Fauzi, L. C. (2019). Analisis Pengaruh Sertifikasi ISO sebagai Sistem Manajemen Mutu terhadap Kinerja Perusahaan. *Farmaka*, 17(1), 144-150.
- Few, S. (2006). *Information dashboard design: The effective visual communication of data*. O'Reilly Media, Inc..
- Gandara, G., Hasibuan S. (2020). Analisis Penerapan SNIISO9001:2015 Melalui Jumlah Ketidaksesuaian Produk, Proses dan Pelayanan Pada PT. X. *Jurnal Standardisasi* Vol.22No. 3, 171-188
- Hammer, M. and Champy, J. (1993) *Reengineering the Corporation: A Manifesto for Business Revolution*. Harper Collins, New York.
- Harrington, H. J. (1991). P. American Society for Quality Control Quality, Business process improvement: the breakthrough strategy for total quality, productivity, and competitiveness.

- Humairo, A., Al Azroh, D., Azhari, D. F., & Huda, B. (2023). Analisis Implementasi Sistem Manajemen Mutu Iso 9001: 2015 Terhadap Kepuasan Pelanggan Dengan Kualitas Layanan. *Jurnal Manajemen dan Pemasaran*, 1(2)
- Hinsch, M. (2019). *ISO 9001:2015 for Everyday Operations*. Springer Vieweg.
- iGrafx. (2017). *Introducing BPMN with iGrafx® FlowCharter™ Origins Release Introducing BPMN Diagramming with iGrafx® FlowCharter™ Training Manual (Revision 17.0)*. (n.d.).
- ISO. (2016). *Advice from ISO/TC 176 ISO 9001:2015 for Small Enterprises*. (n.d.). [https://www.iso.org/files/live/sites/isoorg/files/archive/pdf/en/iso\\_9001\\_2015\\_for\\_small\\_enterprises-preview.pdf](https://www.iso.org/files/live/sites/isoorg/files/archive/pdf/en/iso_9001_2015_for_small_enterprises-preview.pdf)
- ISO. (2015). *Quality management systems—Requirements (ISO/FDIS Standard No. 9001)*. <https://www.iso.org/standard/62085.html>
- Jeston, John dan Johan Nelis. (2008). *Business Process Management: Practical Guidelines to Successful Implementations*. Elsevier Ltd, Oxford
- Karongkong, K. R., Ilat, V., & Tirayoh, V. Z. (2018). Penerapan Akuntansi Persediaan Barang Dagang Pada Ud. Muda-Mudi Tolitoli. *Going Concern: Jurnal Riset Akuntansi*, 13(02).
- Kusnandar, V.B. (2021, Agustus 5). Jumlah Industri Mikro Kecil Bertumbuh di Jakarta, Berapa Angkanya? Katadata. Diakses pada 29 Desember 2023. Dari <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2021/08/05/jumlah-industri-mikro-kecil-bertumbuh-di-jakarta-berapa-angkanya>
- Larasati, I., Susilo, H., & Riyadi, R. (2013). *Analisis Sistem Informasi Manajemen Persediaan Obat (Studi Kasus Pada Instalasi Farmasi Rumah Sakit Umum Daerah Ibnu Sina Gresik)* (Doctoral dissertation, Brawijaya University).
- Lestari, S., & Nurdiansah, D. D. (2018). Analisa Perencanaan Kebutuhan Material pada Perusahaan Manufaktur Kertas dengan Metode Material Requirement Planning (MRP). *Jurnal INTECH Teknik Industri Universitas Serang Raya*, 4(2), 59-64. <https://doi.org/10.30656/intech.v4i2.956>
- Nash, J.F., & Martin, B. (1984). *Accounting Information System*. New York: Macmillan Pub. Co.
- Nawawi, H. (2005). *Manajemen Strategik*. Yogyakarta: Gadjah Mada Pers, 46.
- Ningtiyas, R. K., Pulansari, F., & Hayati, K. R. (2018). Penerapan Business Process Management (Bpm) (Studi Kasus: Proses Bisnis Mengeksekusi Dan Mengelola Rencana Penjualan Di Divisi Niaga PT PJB SERVICES).

- Jurnal Teknologi*, 11(1), 65–71. Retrieved from <https://ejournal.akprind.ac.id/index.php/jurtek/article/view/1622>
- OMG. (2013). Business Process Model and Notation (BPMN) 2.0.2. URL <http://www.omg.org/spec/BPMN>
- Purba, M. A. (2019). Analisis penerapan SAK EMKM pada penyusunan laporan keuangan umkm di KOTA BATAM. *Jurnal Akuntansi Bareleng*, 3(2), 55-63.
- Putra, D. G. E. N., & Purnawati, N. K. (2018). Kinerja Manajemen Persediaan Barang Dagangan Pt. Artha Dinamis Sentosa Bali (Doctoral dissertation, Udayana University).
- Rahayu, S. (2021). THE EVALUASI PENERAPAN SISTEM MANAJEMEN MUTU ISO 9001: 2015 DI PPEI. *Jurnal Administrasi Negara*, 27(1), 27-48.
- Redi., A.A.N.P & Putra., I Nyoman Mardika (2021). ISO 9001:2015 Pengantar Standar Manajemen Mutu. Website Magister Teknik Industri Bina Nusantara. <https://mie.binus.ac.id/2021/04/07/iso-90012015-pengantar-standar-manajemen-mutu/>. Diakses pada: 09-12-2023.
- Riani, N. Z. (2011). Identifikasi Permasalahan dan Kerangka Pengembangan Kluster UMKM Sandang di Bukittinggi Sumatera Barat. *Tingkap*, 7(1).
- Rintiasti, A. (2017). Desain Antar Muka Aplikasi Informasi Terdokumentasi ISO 9001: 2015. *Jurnal Teknologi Proses dan Inovasi Industri*, 2(2).
- Sareng, A. K., & Utami, E. S. (2023). Pelatihan Pencatatan Persediaan Barang Dagang Pada Umkm Toko Kelontong Wahyu Dan Toko Kelontong Marlina. *Journal of Comprehensive Science (JCS)*, 2(12), 1500-1505.
- Sari, N. M., & Susanto, N. (2022). ANALISIS PENGENDALIAN INFORMASI TERDOKUMENTASI SISTEM MANAJEMEN MUTU ISO 9001: 2015 PT. KRAKATAU BANDAR SAMUDERA. *Industrial Engineering Online Journal*, 12(1).
- Seddon, P., Staples, S., Patnayakuni, R., & Bowtell, M. (1999). Dimensions of Information Systems Success. *Communications of the Association for Information Systems*, 2, pp-pp
- Sulaeman, S. (2023). PERBANDINGAN TINGKAT PENDAPATAN UMKM DI MASA PANDEMI DAN PASCA COVID-19 (Studi Kasus Di Objek Wisata Loang Baloq Kota Mataram). *JEMBA: JURNAL EKONOMI, MANAJEMEN, BISNIS DAN AKUNTANSI*, 2(4), 431–444. Retrieved from <https://bajangjournal.com/index.php/JEMBA/article/view/6072>
- Taty, S., & Yulianto, H. (2016). Sistem Informasi Manajemen. Yogyakarta : LeutikaPrio

- Tirzasari, R. D. N., Arwani, I., & Hanggara, B. T. (2022). Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Persediaan Barang berbasis Web (Studi Kasus: BYW Studio). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 6(7), 3128–3136. Diambil dari <https://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/11285>
- Wartuny, W. R., Lumeno, S. S., & Mandagi, R. J. (2018). Model penerapan sistem manajemen mutu berbasis iso 9001: 2015 pada kontraktor di propinsi Papua Barat. *Jurnal Sipil Statik*, 6(8).
- White, S. A. (2004). Introduction to BPMN. *Ibm Cooperation*, 2(0), 0.
- Wildana, F. N., & Utami, E. U. S. (2017). Analisis Sistem Pengendalian Persediaan Atas Barang Dagang Pada Cv. Sumber Alam Sejahtera Tegal. *Monex: Journal of Accounting Research*, 6(2).
- Yurnalisdell, Y., & Iskandar, I. (2022). Analisis Penerapan Sistem Manajemen Mutu ISO 9001: 2015 Terhadap Kinerja Operasional Perusahaan. *COMSERVA: Jurnal Penelitian dan Pengabdian Masyarakat*, 2(8), 1219-122