

DAFTAR PUSTAKA

- Aprilia, N. M., Baidlowi, H. I., & Dwihandoko, T. H. (2020). Analisis Perhitungan Persediaan Dengan Metode FIFO , LIFO Dan Average Pada UKM Megah Sandal Mojokerto Tahun 2020. *Jurnal Fakultas Ekonomi*, 1–14. <http://repository.unim.ac.id/1956/>
- Bhatt, B., & Nandu, M. (2021). *An Overview of Structural UML Diagrams*. 1577–1583.
- Booch, G., & Jacobson, I. (1996). *The Unified Modeling Language for Object-Oriented Development*.
- Candra Pamungkas, Angga Riyandi Saputra, Aditya Ramadhan, Alif Kurniawan, Naufal Abi Pratama, & Wishnu Rindra. (2023). Penerapan Algoritma Multilevel Feedback Queue (MFQ) & First In First Out (FIFO) pada Studi Kasus di Toko Bunga ARTHA PUSPA. *JUMINTAL: Jurnal Manajemen Informatika Dan Bisnis Digital*, 2(2), 192–198. <https://doi.org/10.55123/jumintal.v2i2.2402>
- Fajriani, A., Akuntansi, S. I., & Puspaningrum, S. (2022). *Rancang bangun sistem pengolahan persediaan obat dengan metode fifo*. 2(4), 1–16.
- Gemino, A., & Parker, D. (2009). *Use Case Diagrams in Support of Use Case Modeling : Deriving Understanding from the Picture* (Vol. 20, Issue 1).
- Hamidy, F. (2024). *Optimalisasi Sistem Manajemen Persediaan untuk Pengendalian Stok yang Efisien Menggunakan Metode FIFO*. 171–180.
- Ma, M., Al Afif, R., & Rahman Prehanto, D. (2021). Perancangan Sistem Persediaan Barang pada Toko Panglima Variasi menggunakan Metode Fifo berbasis Web. *Journal of Emerging Information Systems and Business Intelligence*, 2(4), 110–118.
- <https://ejournal.unesa.ac.id/index.php/JEISBI/article/view/43530>
- Manohar, H. M., & Aappaiah, S. (2017). *Stabilization of FIFO system and Inventory Management*. 5631–5638.

- Nafisah, N., & Yamasari, Y. (2024). *Pengembangan Website Pergudangan berbasis FIFO untuk Optimalisasi Persediaan Barang di LMI Pusat Surabaya*. 05, 635–645.
- Sekti, B. A., Gusti, A. P., Erzed, N., Informasi, S., Komputer, F. I., & Unggul, U. E. (2024). *Perancangan Sistem Informasi Stok Barang berbasis Web dengan Metode FIFO*. 10(2), 506–518.
- Sumaryanto, Setiyo Prihatmoko, & Purwati. (2022). Analisa Perancangan Sistem Informasi Inventory dengan Metode FIFO (First In First Out) pada Usaha Dagang Retail. *Informatika: Jurnal Teknik Informatika Dan Multimedia*, 2(1), 26–34. <https://doi.org/10.51903/informatika.v2i1.136>
- Swain, S. K., Mohapatra, D. P., & Mall, R. (n.d.). *Test Case Generation Based on Use case and Sequence Diagram*. 1, 21–52.
- Touseef, M. (n.d.). *Testing from UML Design using Activity Diagram : A Comparison of Techniques*. 131(5), 41–47.
- Tria Tirtaliany Agustin. (2022). Penerapan Metode Fifo (First in First Out). *Tria Tirtaliany Agustin*, 2, 1–11. <https://doi.org/10.55122/blogchain.v2i2.536>