

## DAFTAR PUSTAKA

- Adani, M.-R., 2021, *Ketahui Apa Itu Data Flow Diagram (DFD) Beserta Jenis dan Fungsinya*, [online] Available at <<https://www.sekawamedia.co.id/blog/dfd-adalah/>> [Accessed 21 September 2022].
- Anonymous, 2018, *Panduan VBA Excel Untuk Pemula*, [online] Available at <<https://www.kelasexcel.id/2018/03/belajar-macro-vba-excel-dasar-untuk-pemula.html>> [Accessed 25 September 2022].
- Arviana, G.-N., 2021, *Data Flow Diagram (DFD): Definisi, Fungsi, dan Simbol yang Digunakan*, [online] Available at <<https://glints.com/id/lowongan/dfd-adalah/#.Y30F1HZBzIU>> [Accessed 21 September 2022].
- Atmoko, T., 2012, *Standar Operasional Prosedur (SOP) dan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah*, Jakarta: Unpad.
- Aznedra, A., Safitri, E., 2018, Analisis Pengendalian Internal Persediaan dan Penerapan Metode Just In Time Terhadap Efisiensi Biaya Persediaan Bahan Baku (Studi Kasus PT. SIIX Electronics Indonesia), *Jurnal Measurement*, **12**:120-132.
- Chi, C., 2021, *A Beginner's Guide To Data Flow Diagrams*, [online] Available at: <<https://blog.hubspot.com/marketing/data-flow-diagram>> [Accessed 21 September 2022].
- Dennis, A., Wixom, B. H. dan Roth, R., 2013, *System Analysis and Design*, 5th edition, John Willey & Sons, Inc, Singapura.
- Galih, 2012, *Cara Membuat Fungsi Pada Excel dengan Menggunakan Macro / VBA*, [online] Available at <<https://www.solusitraining.com/fungsi-pada-excel-dengan-menggunakan-macro-vba/>> [Accessed 25 September 2022].
- Gaspersz, V., 1998, *Manajemen Produksi Total dan Strategi Peningkatan Produktivitas Bisnis Global*, Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Gie, 2020, *Pengertian, Fungsi, dan Cara Mengurangi Lead Time*, [online] Available at <<https://accurate.id/marketing-manajemen/apa-itu-lead-time/>> [Accessed 23 September 2022].
- Hansen, D.-R., Mowen, M.-M., 2000, *Akuntansi Manajemen (Edisi Terjemahan Jilid 2)*, Jakarta: Erlangga.

- Hardiansyah, Z., 2022, *Mengenal Microsoft Exce; Beserta Manfaat dan Rumusnya*, [online] Available at <<https://tekno.kompas.com/read/2022/02/10/14150067/mengenal-microsoft-excel-beserta-manfaat-dan-rumusnya?page=all>> [Accessed 24 September 2022].
- Huda, N., 2022, *Data Flow Diagram: Pengertian, Jenis, Fungsi, dan Contohnya*, [online] Available at <<https://www.dewaweb.com/blog/data-flow-diagram/>> [Accessed 21 September 2022].
- Hutahean, J., 2015, *Konsep Sistem Informasi*, Yogyakarta: Deepublish.
- Ibnu, 2021, *Just In Time adalah Sistem Manajemen Produksi yang Efektif*, [online] Available at <<https://accurate.id/marketing-manajemen/just-in-time-adalah/>> [Accessed 23 September 2022].
- Jailani, D., 2019, *Cara Membuat Macro atau Script VBA di Excel*, [online] Available at: <<https://id.101-help.com/cara-membuat-makro-atau-script-vba-di-excel-2f429d8295/>> [Accessed 23 September 2022].
- Moekijat, 2008, *Manajemen Personalia dan Sumber Daya Manusia*, Yogyakarta: BFFE.
- Monden, Y., 1995, *Sistem Produksi Toyota (Suatu Rancangan Terpadu Untuk Penerapan Just In Time)*, Jakarta: Pustaka Binaman Pressindo.
- Mulyani, S., 2016, *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*, Bandung: Abdi Sistematika.
- Sailendra, A., 2015, *Langkah-langkah Praktis Membuat SOP*, Yogyakarta: Trans Idea Publishing.
- Sekarningrum, A., 2022, *Jenis dan Fungsi Lead Time*, [online] Available at <<https://www.ekrut.com/media/lead-time-adalah>> [Accessed 22 September 2022].
- Supriyono, 1994, *Akuntansi Biaya dan Akuntansi Manajemen untuk Teknologi Maju dan Globalisasi*, Yogyakarta: BPFPE.
- Sutabri, T., 2012, *Analisis Sistem Informasi*, Yogyakarta: Andi Offset.
- Sutarman, A., 2012, *Pengantar Teknologi Informasi*, Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Syofyan, A., Rahmalina, D., Sudiro, S., 2018, Metode Kitting Pada Sistem Umpan Bahan Untuk Peningkatan Output Proses Perakitan Regulator Arm, *Jurnal Ilmiah Teknobiz*, 7:65-70.

Zahrotun, N., Taufiq, I., 2018, Lean Manufacturing: Waste Reduction Using Value Stream Mapping, *E3S Web of Conferences*, **73**: 07010.