

DAFTAR PUSTAKA

- [1]. Abdul Kadir, 2003. Pengenalan Sistem Informasi, Yogyakarta: Andi Offset.
- [2]. Wijayanto, D., & SPi, M. M. (2013). Pengantar manajemen. Gramedia Pustaka Utama.
- [3]. Davis, Gordon B, Kerangka Dasar Sistem Informasi Manajemen ,PT.Gramedia
- [4]. Isniah, S., Purba, H. H., & Debora, F. (2020). Plan do check action (PDCA) method: literature review and research issues. *Jurnal Sistem dan Manajemen Industri*, 4(1), 72-81.
- [5]. R. S. Surya, "Implementasi Metode Distribution Requirement Planning pada CV Karya Mandiri Sejahtera," *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya*, vol. 2 No.1, 2013.
- [6]. Susanto, R., & Harihayati, T. (2019). Pemodelan Data Warehouse Distribusi Produk di PT. X. *INTENSIF: Jurnal Ilmiah Penelitian dan Penerapan Teknologi Sistem Informasi*, 3(2), 196-205.
- [7]. Pichpibula, T and Kawtummachai, R. (2012). An improved Clarke and Wright savings algorithm
- [8]. Spyros. G. M., Wellwright. S. C., Hyndman. R. J., (1997). *Forecasting: Methods and Applications Third Edition*. New Jersey: Wiley.
- [9]. H. Kristanto, Konsep dan Perancangan DATABASE, ANDI.
- [10]. M. Fowler, UML Distilled 3th Ed. Panduan Singkat Bahasa Pemodelan Objek Standar, Jakarta: Andi, 2005.
- [11]. I. B. H. M.T, Rekayasa Sistem Berorientasi Objek, Bandung: Informatika Bandung, 2004.
- [12]. B. Sunarfihantono, PHP dan MySQL untuk web, Yogyakarta: Andi, 2002
- [13]. Gilbert K., Irfan AP., Mohammad F., (2015). “Penerapan Business Process Modeling Notation (BPMN) Untuk Memodelkan Kebutuhan Sistem Proses Penyuntingan Tulisan Pada Website Jurnal JTRISTE”, in Seminar Nasional Forum Dosen Indonesia, STMIK KHARISMA Makassar.
- [14]. R. Ph.d, Rekayasa Perangkat Lunak, Yogyakarta: Andi, 2010

