

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Kadir, Pengenalan Sistem Informasi, Yogyakarta : ANDI, 2003.
- [2] Humdiana dan E. Indrayani, Sistem Informasi Manajemen, Yogyakarta : Graha Ilmu, 2006.
- [3] N. Tegar, Panduan Lengkap Manajemen Distribusi, Yogyakarta : Quadrant, 2019.
- [4] Irene Grace Rorong, Rani Susanto. Pembangunan Sistem Informasi Manajemen Distribusi Sarana Pertanian di PT. Inti Tani Niaga. Teknik Informatika – Universitas Komputer Indonesia Jl. Dipatiukur 112-114 Bandung.
- [5] M. H. Suryanto, Sistem Operasional Manajemen Distribusi Pengukuran dan Analisis Keuangan Saluran Distribusi, Jakarta : Grasindo, 2016.
- [6] Suparjo, “Metode *Saving Matrix* Sebagai metode Alternatif Untuk Efisiensi Biaya Distribusi”, *Media Ekonomi dan Manajemen*, Vol.32 No 2. 2017.
- [7] B. Sidhik, Pemrograman Web dengan PHP, Bandung : Informatika, 2017
- [8] B. Nugroho, Aplikasi Pemrograman Web Dinamis dengan PHP dan MySQL, Yogyakarta : Gaya Media, 2004.
- [9] R. Susanto, A. D. Andriana, “Analisis Metode 360 Derajat Untuk Prnilaian Kinerja Karyawan Pada Sistem Informasi Manajemen Sumber Daya Manusia”, *Majalah Ilmiah UNIKOM*, Vol.17 No.1
- [10] C. Wijaya dan M. Rifai, Dasar-dasar Manajemen Mengoptimalkan Pengelolaan Organisasi Secara Efektif, Medan : Perdana Publishing, 2016.
- [11] Supriyadi, K. Mawardi, A. Nalhadi “Minimasi Biaya Dalam Penentuan Rute Distribusi Produk Minuman Menggunakan Metode *Saving Matrix*”, Institut Supply Chain dan Logistik Indonesia (ISLI), 18 September 2017.
- [12] U. D. Widianti, “Pembangunan Sistem Informasi Aset Di PT.INDUSTRI Telekomunikasi Indonesia (PERSERO) Berbasis Web“, Volume. I, Nomor. 2, Bulan Oktober 2012, ISSN :2089-9033.
- [13] Thessa Natasva Karundeng., Silvva L. Mandev., Jacky S.B. Sumarauw “Analisis Saluran Distribusi Kayu (Studi Kasus Di CV. KARYA ABADI Manado”. *Jurnal EMBA* Vol. 6 No. 3 Juli 2018.

- [14] Y. Pangestu, “Implementasi Distribution Requirement Planning Pada PT. Aarta Boga Cemerlang Surabaya”, *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya*, Vol.6, No.2, 2017.
- [15] A. Kadir, *Konsep dan Tuntunan Praktis Basis Data*, Yogyakarta : ANDI, 2000.
- [16] R. Yunitarini, F. Hastaria R, “Pemodelan Proses Bisnis Akademik Teknik Informatika Universitas Trunojoyo Dengan Business Process Modeling Notation (BPMN)”. *Jurnal SimanteC* Vol. 5 No. 2. Juni 2016.