

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Zakiyudin, *Aplikasi Komputer Administrasi Dan Manajemen*. Aceh: Yayasan Penerbit Muhammad Zaini, 2021.
- [2] Alda Muhamad S. Kom M.S.I, “*Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek.*” Media Sains Indonesia, Kota Bandung-Jawa Barat, 2021.
- [3] M.Roni Habibi dan R. Aprilian, *Komputer Dalam Memprediksi Sistem Untuk Menentukan Objek*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2019.
- [4] B. Santoso, *Manajemen Usaha Menggunakan Sistem Komputer*. Yogyakarta: Penerbit Andi, 2021.
- [5] Muhandri And Darwin, *Sistem Informasi Manajemen Proyek*. Semarang: Ipb Press, 2018.
- [6] A. Munazilin, *Arsitektur Komputer*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [7] R. Mcleod, *Sistem Informasi Manajemen*. Penerbit Selamba Empat, 2011.
- [8] H. K. Candra, *Pengantar Teknologi Informasi*. Banjarmasin: Poliban Press, 2019.
- [9] I. Parakkasi, *Informasi Era Digital*. Bogor: Penerbit Lidan Bestari, 2020.
- [10] Hasdiana, L. Parinduri, dan Pratiwi, *Manajemen Operasional Komputer*. Semarang: Yayasan Kita Menulis, 2020.
- [11] T. Sutabri, *Konsep Sistem Informasi*. Jakarta Selatan: Penerbit Andi, 2021.
- [12] Chi-Hung, Chi, R. Intan, H. N. Palit, and L. W. Santoso, *Intelligence In The Era Of Big Data 4th International Conference On Soft Computing, Intelligent Systems, And Information Technology*. Bali: Springer Berlin Heidelberg, 2015.
- [13] Marimin, H. Tanjung, And H. Prabowo, *Sistem Informasi Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Grasindo, 2015.
- [14] Damayanti Dan Nina Nirmalasari “*Sistem Informasi Manajemen Ruang,*” Vol. 13, No. 1, Pp. 30–32, 2018.
- [15] S. Azis, *Manajemen Resiko*. Jakarta: Lembar Langit Indonesia, 2012.
- [16] Y. Aldana, Aries Satryadhi, Adam Hendra Brata, dan Eriq Muhammad

- Adams Jonemaro, *Aplikasi Komputer Di Dunia Kerja*. Yogyakarta: Deepublish, 2018.
- [17] D. Juju, *Kilas Balik Memanajemen Agenda Perusahaan Dengan Teknologi*. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2020.
- [18] Miftahul Huda, *Teknologi Komputer: Pemanfaatan Teknologi Komputer Untuk Mempermudah Tugas*. Semarang: Bisakimia, 2019.
- [19] Sibero, *Manajemen Yang Tepat Dalam Membangun Perusahaan Menggunakan Metode UML*. Jakarta: Pt. Elek Media Komputindo, 2012.
- [20] Roni Habibi dan Masruro, *Aplikasi Menggunakan Qr Code*. Bandung: Kreatif, 2020.
- [21] V. Siahaan dan Suskamiyadi, Yani Nurhadryani, dan Heru Sukoco, *Tepat Memanajemen Resiko Dengan Teknologi*. Medan: Balige Publishing, 2020.
- [22] M. G. Langgawan, Putra Sri Rahayu Natasia, And Y. T. Wiranti, *Komputer Di Sekitar Kita*. Malang: Media Nusa Creative, 2020.
- [23] M. T. Sita Muharni, S.Kom., *Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Cv.Bintang Surya Madani, 2021.
- [24] Indrajani, *Database Design*. Jakarta: Pt. Elex Media Koputindo, 2015.
- [25] R. Habibi And R. Aprilian, *Perancangan Sistem Informasi Berbasis Web Menggunakan Metode Rad*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2019.
- [26] R. Habibi, F. B. Putra, dan I. F. Putri, *Implementasi Metode Waterfall Pada Sistem Informasi Pendaftaran Sekolah Seni Tari Balet Berbasis Website (Studi Kasus: On Point Balet School)*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [27] Nursanti, Ellysa, dan Fourry Handoko, *Metode Klasifikasi Menentukan Kenaikan Level Ukm Bandung Timur Dengan Algoritma Naive Bayes Pada Sistem Informasi Berbasis Komputer*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [28] Rossa.A.S Dan M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung: Informatika Bandung, 2016.
- [29] Novi Rozalita AR , *Sistem Basis Data: Model Relasional, Sql, Dan Object Oriented Database*. Yogyakarta: Cv. Bintang Surya Madani, 2020.
- [30] Sani, Fitra, Dharma Liza Said, dan Denny Kurniadi, *Fundamental Pemrograman*. Yogyakarta: Deepublish, 2019.

- [31] Nuryansyah, Herdian, dan Egy Hermawan, *Pemrograman Aplikasi Android Dengan Android Studio, Photoshop, Dan Audition*. Jakarta: Pt.Gramedia Jakarta, 2019.
- [32] Maria, Sinta, dan Istiatul Muawanah, *Sistem Informasi Pada Aplikasi Administrasi Bisnis*. Malang: Universitas Brawijaya Press, 2013.
- [33] Cahya, Meliyana Dwi, dan Leonardi Paris Hasugian, *Pemrograman Dasar*. Jakarta: Gramedia Widiasarana Indonesia, 2018.
- [34] Bahri Saeful, *Konsep Algoritme Dan Aplikasinya Dalam Bahasa Pemrograman C++*. Bali: Penerbit Andi, 2020.
- [35] L. Pujiastuti, S. Wulandika, And Solikhun, *Sistem Informasi Sanggar Tari Klasik Tradisional Berbasis Web Pada Yayasan Pusat Bina Tari (Pusbitari)*. Batam: Yayasan Kita Menulis, 2020.
- [36] M. Iqbal, *Bangun Projek Php Mysql Dengan Dreamweaver*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [37] A. Solichin, *Pemrograman Web Dengan Php Dan Mysql*. Jakarta: Penerbit Budi Luhur, 2016.
- [38] Apriliza Nur, *Aplikasi Sistem Monitoring Terhadap Job Desk Operational Human Capital (Och)*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [39] Firman, Filzha Muzita, dan Indri Anugrah Ramadhani, *Perencanaan Dan Perancangan Aplikasi Interior Pusat Tari Balet Dengan Pendekatan Konsep Modern Di Jakarta Pusat*. Yogyakarta: Deepublish, 2014.
- [40] H. Mukhtar, *Dasar Program Perencanaan Dan Perancangan Arsitektur (DP3A) Sekolah Balet*. Riau: Deepublish, 2019.
- [41] M. R. Manurian, Wahyu et al, *Perancangan Website Interior Flamboyant Ballet School Di Surabaya*. Jakarta: Bang Roy Han, 2015.
- [42] R. Andarsyah dan M. F. Alwan, *Sistem Alih Code Dan Campur Code Dalam Proses Belajar Mengajar Di Kelas Balet*. Bandung: Kreatif, 2019.
- [43] R. Tan dan M. C. Wijanto, *Pemrograman Web Dengan Php*. Bandung: Robby Tan, 2018.
- [44] Suskamiyadi, Yani Nurhadryani, dan Heru Sukoco, *Pengertian Etika Dalam Teknologi Informasi Manajemen*. Jogjakarta: Penerbit Informatika, 2015.
- [45] S. Nurhidayah, M. N. Fauzan, And W. I. Rahayu, *Implementasi Metode Analytic Hierarchy Process (Ahp) Dengan Php*. Bandung: Kreatif, 2020.

- [46] Nuruddin, “Perancangan Sistem Manajemen Kelas Balet Berbasis Sentra Upaya Pem Anfaatan Multiple Intelegnci Anak Usia Dini,” *J. Sist. Dan Inform.*, Vol. 3, No. 5, Pp. 21–35, 2018.
- [47] N. Finahari And G. Rubiono, “Perancangan Sistem Manajemen Dan Analisis Komparasi Aspek Gerak Dan Biomekanika Tari Gandrung Banyuwangi Dan Balet Klasik,” *J.*, Vol. 3, No. 2, Pp. 133–148, 2021.
- [48] C. Valencya And P. Sutandya, “Perancangan Sistem Informasi Manajemen Pusat Pendidikan Dan Pelatihan Tari Balet Di Semarang,” *J. Sist. Inf.*, Vol. 2, No. 2, Pp. 45–51, 2015.
- [49] F. Andriani, “Perancangan Sistem Informasi Manajemen Untuk Kenyamanan Spasial Penari Balet Pada Studio Tari Dan General Rehearsal Room,” *J. Autom.*, Vol. 4, No. 2, Pp. 12–30, 2018.
- [50] S. Paulina And S. Hartono, “Perancangan Sistem Informasi Manajemen Pendidikan Balet Di Surabaya,” *Urnal Edimensi Arsit.*, Vol. 4, No. 2, Pp. 233–240, 2016.
- [51] S. Haryanti dan T. Irianto, “Rancang Bangun Sistem Informasi Menggunakan metode waterfall,” Vol. 3, No. 1, Hal. 8–14, 2012.