

DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, L. A., Arifah, F. N., Fajrillah, Muttaqin, Purba, R. A., Simarmata, J., Sudirman, A., Watrianthos, R., & Wirapraja, A. (2020). *Sistem Informasi Manajemen* (1st ed.). Yayasan Kita Menulis.
- Ananda, K. R., Julkarnain, M., & Nawassyarif. (2020). Sistem Informasi Pengolahan Data Ternak Unit Pelaksana Teknis Produksi Dan Kesehatan Hewan Berbasis Web. *Jinteks*, 2(1), 32–39.
- Ayu, F., Permatasari, N., Informatika, M., Riau, M., Soebrantas, J. H., & 77 Panam, N. (2018). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PRAKTEK KERJA LAPANGAN (PKL) PADA DEVISI HUMAS PT. PEGADAIAN*. 2(2).
- Bahri, S. (2020). *Perjanjian Kerja Bersama*. PT Gajah Tunggal Tbk.
- Dadan. (2015). *Membuat CMS Multifitur*. PT Elex Media Komputindo.
- Dantes, K. R., & Aprianto, G. (2017). *Composites Manufacturing and Testing* (1st ed.). PT RajaGrafindo Persada.
- Dasmadi. (2022). *Seri Buku Ajar Sistem Informasi Manajemen* (2nd ed.). CV. Aneka Pustaka Multimedia.
- Faizal, M., & Putri, S. L. (2017). *SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PEGAWAI BERBASIS WEB (STUDI KASUS DI PT PERKEBUNAN NUSANTARA VIII TAMBAKSARI)*.
- Fitri, R. (2020). *Pemrograman Basis Data Menggunakan MYSQL* (1st ed.). Poliban Press.
- Henderi, Rahardja, U., & Rahwanto, E. (2021). *UML Powered Design System Using Visual Paradigm* (1st ed.). Cv. Literasi Nusantara Abadi.
- Lubis, A. (2016a). *Basis Data Dasar* (1st ed.). Deepublish.
- Mulyani, S. (2016a). *Metode Analisis Dan Perancangan Sistem* (2nd ed., Vol. 1). Abdi Sistematika.
- Mulyani, S. (2016b). *Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit: Analisis Dan Perancangan* (2nd ed., Vol. 1). Abdi Sistematika.
- Munawar, Z., Fudsyi, M. I., & Musadad, D. Z. (2019). Perancangan Interface Aplikasi Pencatatan Persediaan Barang Di Kios Buku Palasari Bandung

Dengan Metode User Centered Design Menggunakan Balsamiq Mockups.
Jurnal Informatika, 6(2), 10–20.

Nur, R., & Suyuti, M. A. (2018). *Buku Perancangan Mesin-Mesin Industri*. Deepublish.

Nursari, S. R. C., & Immanuel, Y. (2018). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Online. *CCIT Journal*, 11(1), 102–114.
<https://doi.org/10.33050/ccit.v11i1.563>

Prehanto, D. R. (2020a). *Buku Ajar Konsep Sistem Informasi* (I. K. D. Nuryana, Ed.; 1st ed.). Scopindo Media Pustaka.

Prehanto, D. R. (2020b). *Buku Ajar Konsep Sistem Informasi* (I. K. D. Nuryana, Ed.; 1st ed.). Scopindo Media Pustaka.

Salamah, U. G. (2021). *Tutorial Visual Studio Code*. Media Sains Indonesia.

- Sutabri, T. (2012). Konsep Sistem Informasi. Edisi 1 Yogyakarta. In *Jurnal Administrasi Pendidikan UPI*.
- Syafitri, Y. (2016). Pemodelan Perangkat Lunak Berbasis UML Untuk Pengembangan Sistem Pemasaran Akbar Entertainment Natar Lampung Selatan. *Cendikia*, 12(1), 31–39.
- Tri Snadhika Jaya. (2018). Pengujian Aplikasi dengan Metode Blackbox Testing Boundary Value Analysis. *Jurnal Informatika Pengembangan IT (JPIT)*, 3(2), 45–46.
<http://www.ejournal.poltektegal.ac.id/index.php/informatika/article/view/647/640>