

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Taufik, G. Sudarsono, B. I. K. Sudaryana and T. T. Muryono, Pengantar Teknologi Informasi, DPI Press, 2022.
- [2] Wirajati, W. and S. , "Strategi Pengembangan Desa Wisata Limbasari Kecamatan Bobotsari Kabupaten Purbalingga," *Eko-Regional: Jurnal Pembangunan Ekonomi Wilayah*, vol. 11.1, 2016.
- [3] D. H. Maniah, Analysis and Design of Practical Discussion Information Systems with Case Examples, Yogyakarta: Depublish, 2017.
- [4] D. M. M. Yulia and P. Dewi, Bahan Ajar Sistem Informasi Manajemen, Deepublish, 2015.
- [5] B. Gesi, R. Laan and F. Lamaya, "Manajemen dan eksekutif," *Jurnal Manajemen*, vol. 3(2), pp. 51-66, 2019.
- [6] E. Irwansyah, "Sistem informasi geografis: prinsip dasar dan pengembangan aplikasi," 2013.
- [7] D. S. Andreas, Penyuluhan Hukum Indonesia Kontemporer, Deepublish, 2021.
- [8] Yudhanto, Yudho and H. A. Prasetyo, Mudah menguasai framework laravel, Elex Media Komputindo, 2019.
- [9] H. Priyambudi, " Pengertian Metode Prototype, Tahapan dan Kelebihan Metode Prototype," 2017.
- [10] R. S. Pressman and B. R. Maxim, Software Engineering: A Practitioner's Approach. In McGraw-Hill Education (Eighth, Vol. 8)., New York City: McGraw-Hill Education, 2015.
- [11] M. Shalahuddin and A. S. Rosa, REKAYASA Perangkat Lunak: Terstruktur dan Berorientasi Objek, BANDUNG: Informatika, 2018.
- [12] Kadir, A. and T. C. Triwahyuni, "Pengantar teknologi informasi edisi revisi," 2013.
- [13] Abdulloh and R. , 7 in 1 Pemrograman web untuk pemula, Elex Media Komputindo, 2018.
- [14] Ramadhan, F. Sandi and R. Uus, Membangun aplikasi dengan php, codeigniter, dan ajax, Elex Media Komputindo, 2018.
- [15] A. Okarini, A. Abdilah and Sunarti, WEB PROGRAMMING, Yogyakarta: Graha Ilmu, 2019.
- [16] A. Lubis, Basis Data Dasar, Deepublish, 2016.
- [17] R. Yanto, Manajemen Basis Data Menggunakan MySQL, Deepublish, 2016.

- [18] M. Madcoms, "Kumpas Tuntas Adobe Dreamweaver Dengan Pemrograman PHP & MySQL," 2013.
- [19] Mustaqbal, S. M, F. F. Roeri and R. Hendra, "Pengujian aplikasi menggunakan black box testing boundary value analysis (studi kasus: Aplikasi prediksi kelulusan smnptn," *Jurnal Ilmiah Teknologi Infomasi Terapan*, vol. 1.3, 2015.

