

## DAFTAR PUSTAKA

- Diah Pradiatiningtyas, M. D. S. (2019). E-Tourism Wisata Alam Kulon Progo Berbasis Web Sebagai Supplementary Official Website Wisata Kabupaten Kulon Progo. *Journal Speed – Sentra Penelitian Engineering Dan Edukasi – Volume 11 No 1 – Februari 2019, 11(1), 63–72.* Retrieved from <http://speed.web.id/ejournal/index.php/speed/article/download/426/419>
- Hendini, A. (2016). Pemodelan UML sistem informasi Monitoring Penjualan dan stok barang. *Pemodelan Uml Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak), IV(2), 107–116.* <https://doi.org/10.2135/cropsci1983.0011183X002300020002x>
- Imaniawan, F. F. D. (2017). Sistem Informasi Administrasi Kependudukan Berbasis Web Pada Desa Bogangin Sumpiuh. *Indonesian Journal on Networking and Security - Volume 7 No 3 – 2017, 7(3), 19.* Retrieved from <http://ejurnal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/khatulistiwa/article/download/1264/1029>
- Kesuma, C., Kristania, Y. M., & Isnaeni, F. (2018). Sistem Informasi pendaftaran Pernikahan berbasis web pada kantor urusan Agama Kecamatan Banyumas. *Jurnal Evolusi, 6(2), 57–65.* Retrieved from <https://ejurnal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/evolusi/article/view/4424/2653>
- Mahdiati, E. W. F. dan T. (2016). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PERMINTAAN ATK BERBASIS INTRANET (STUDI KASUS: KEJAKSAAN NEGERI RANGKASBITUNG). *JURNAL KHATULISTIWA INFORMATIKA, VOL. IV, NO. 2 DESEMBER 2016, 4(2), 56.* Retrieved from <http://ejurnal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/khatulistiwa/article/download/1264/1029>
- Nussy, S. dan. (2017). E-Tourism Wisata Alam Kulon Progo Berbasis Web Sebagai Supplementary Official Website Wisata Kabupaten Kulon Progo. *Journal Speed – Sentra Penelitian Engineering Dan Edukasi – Volume 11 No 1 – Februari 2019, 11(1), 63–72.*
- R.H.Sianipar, M. I. (2018). *JavaScript Untuk Profesional.* Retrieved from <https://books.google.co.id/books?id=OFd1DwAAQBAJ&lpg=PP1&hl=id&pg=PP1#v=onepage&q=&f=false>
- Rerung, R. R. (2018). *MENCiptakan Daya Saing Melalui Teknologi Informasi.*