

Daftar Pustaka

- Abdullah, R. (2017). *PHP Dan MySQL*. Yogyakarta: START UP.
- Agung, Gregorius. 2018. *HTML, PHP dan MySQL untuk Pemula*. Yogyakarta: Jubilee Enterprise.
- Bunafit, N. (2015). *Panduan Query MySQL*. Yogyakarta: Lintas Kata Publishing
- Fathansyah. 2018. *Buku Basis Data Rev. Kedua*. Bandung: Informatika Bandung.
- Hasanah dan Priambodo. 2019. Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Prioritas Program Kerja Dengan *Metode Simple Additive Weighting (SAW)*. Bandar Lampung: Jurnal Cendikia Vol. XVIII.
- Jubilee Enterprise. 2017. *Otodidak MySQL untuk Pemula*. Jakarta: PT Alex Media Komputindo.
- Laidiqi, Subandi. 2018. *Buku Sistem Informasi*. Palembang: Gramedia Pustaka Utama.
- Mubarok, Ade dkk. 2019. *Sistem Pendukung Keputusan Kelayakan Pemberian Kredit Dengan Metode TOPSIS*. Pontianak: Jurnal Informatika.
- Pramesta, a. (2015). *Algoritma Dan Pemograman*. Jakarta: Lamhot Sitorus.
- Rahchmad, P. (2019). *Buku Database MySQL*. Palembang: Gramedia Palembang Icon.
- Ricky, R. (2017). *Sistem Informasi*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Rohi. (2018). *HTML, PHP, Dan MySQL Untuk Pemula*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Siallagan, S. (2017). *Algoritma Pemograman*. Jakarta: Publisher, PT. Livaza Teknologi Indonesia Jakarta.
- SidikBetha. 2017. *Pemrograman WEB Dengan PHP 7*. Bandung: Informatika Bandung.
- Siregar. 2018. Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Insentif Bulanan Pegawai Dengan Menggunakan Metode Naïve Bayes. Sumatera Utara: Jurnal Sistemasi.
- Solikhin dan Riasti. 2013. Pembangunan Sistem Informasi Inventarisasi Sekolah Pada Dinas Pendidikan Kabupaten Rembang Berbasis Web. Indonesian Journal on Networking and Security (IJNS).

- Suhari, Yohanes., Muji Sukur, dan Sri Eniyati. 2009. *Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Kredit pada PT BPR Artamanunggal Abadi Mranggen*. Semarang: Dinamika Informatika.
- Sumiari, K. 2018. *Teori Basis Data*. Bali: Stikom Bali.
- Wasiati dan Wijayanti. 2014. *Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Kelayakan Calon Tenaga Kerja Indonesia Menggunakan Metode Naive Bayes*. Yogyakarta: STMIK AKAKOM Yogyakarta.
- Yusnita dan Handini. 2012. Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Lokasi Rumah Makan Yang Strategis Menggunakan Metode Naive Bayes. Semarang: Seminar Nasional Teknologi Informasi & Komunikasi Terapan
- Yuniar, S. (2019). *Konsep dan Implementasi Pemograman*. Malang: Deeppublish.