

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdulloh, R. (2018). *7 in 1 Pemrograman Web Untuk Pemula*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Asroni, R. A. (2017). Penerapan Metode K-Means Untuk Clustering Mahasiswa Berdasarkan Nilai Akademik. *JURNAL ILMIAH SEMESTA TEKNIKA*.
- Djamarah, S. B., & Aswan, Z. (2010). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Firdianti, A. (2018). *Implementasi Manajemen Berbasis Sekolah Dalam meningkatkan Prestasi Belajar Siswa*. Yogyakarta: Gre Publishing.
- Heryanto, A., & Albert. (2019). *Implementasi Sistem Database Terdistribusi Dengan Metode Multi-Master*.
- Hutahaean, J. (2014). *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Hutahaean, J. (2015). *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Irwansyah, E., & Faisal, M. (2015). *Advanced Clustering Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: DeePublish.
- Kuswanto, E., & Suprpto, Y. K. (2015). *Penerapan Algoritma K-Means Dengan Optimasi*.
- Mulyani, S. (2016). *Analisis dan Perancangan Sistem informasi manajemen keuangan daerah: notasi pemodelan unified modeling language (UML)*. Bandung: Abdi Sistematika.
- Mustaqbal, M. S., Firdaus, R. F., & Rahmadi, H. (2015). *PENGUJIAN APLIKASI MENGGUNAKAN BLACK BOX*.
- Nofriansyah, D. (2014). *Konsep Data Mining Vs Sistem Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: Deepublish.
- Rosa, & Shalahuddin, M. (2015). *Rekayasa Perangkat lunak terstruktur dan berorientasi objek*. Bandung: Informatika Bandung.

Rosa, & Shalahuddin, M. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: INFORMATIKA Bandung.

Sidik, B. (2014). *Pemrograman Web dengan PHP*. Bandung: Informatika Bandung.

