

DAFTAR PUSTAKA

- Begg, C. d. (2010). a. *Informatika*.
- Bentley, W. d. (2007). Database.
- Betshani, E. d. (2019). Entity Relationship Diagram. *informatika*.
- Buku Pedoman SPMI*. (2018).
- Ciputra, U. (2016). Retrieved from <https://informatika.uc.ac.id>:
<https://informatika.uc.ac.id/2016/12/sistem-pemrograman-model-view-controller-mvc/>
- Erinawat. (2012). WWW atau world wide web .
- Gunawan. (2013). Metode kualitatif.
- hartono, j. (2017). Sistem Informasi Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktek Aplikasi Bisnis. *Informatika*.
- Jayanti, N. K. (2019). Usability Sistem Penjaminan Mutu STIKOM Bali Menggunakan Metode User Centered Design. *Informatika*.
- Luhur, U. B. (2019). Retrieved from dpm.budiluhur.ac.id.
- Lukman. (2011). Data Flow Diagram. *Informatika*.
- Michael Manawan, R. O. (2015). Analisis dan Perancangan WEBSITE SPMI Bidang Pengumpulan Dokumen Pada Universitas Multimedia Nusantara. *Informatika*.
- Pope, K. d. (1998).
- Pressman. (2012). Metode Waterfall. 42.
- Sentosa. (2018). Mariadb. *Informatika*.
- Setiyadi. (2015). Teknik Pemecahan Masalah dengan algoritma dan flowchart. *Informatika*.
- Shalahuddin, S. &. (2014). Conceptual Data Model. *Informatika*.
- Sidik. (2014). Pemrograman web dengan PHP. *Informatika*.
- Sri. (2016). xampp. *Informatika*.
- techfor. (2019). Retrieved from <https://www.techfor.id>: <https://www.techfor.id/definisi-framework-codeigniter-dan-cara-kerjanya/>
- Wardana. (2010). Menjadi Master PHP dengan framework codeigniter. *Informatika*.

Wisnu, T. (2015). IMerancang Aplikasi Sistem Informasi Borang Monitoring dan Evaluasi Internal (MONEVIN) Berbasis WEB Pada Unit Penjaminan Mutu (UPM).
Informatika.

