

DAFTAR PUSTAKA

- Fathansyah, 2012. *Basis Data*, Bandung : Penerbit Informatika.
- Gunadi, Mutiara Sukma, 2015. *Rancang Bangun Sistem Pendukung keputusan kelayakan penerima surat keterangan tidak mampu menggunakan metode simple additive weighting(Studi kasus kelurahan Kembaran Banyumas)*. Skripsi Teknik Informatika, Universitas Jenderal Soedirman.
- Kadir Abdul, 2009. *From Zero to A Pro : Membuat Aplikasi Web dengan PHP dan Database MYSQL*, Yogyakarta : Penerbit Andi.
- Kadir Abdul, Terra C.T, 2013. *Pengantar Teknologi Informasi Edisi Revisi*, Yogyakarta : Penerbit Andi.
- Kusumadewi, 2010. *Artificial Intelligence Teknik dan Aplikasinya*. Yogyakarta : Penerbit Graha Ilmu.
- Ladjamudin, Al Bahra Bin. 2005. *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Nazir, 1988. *Metode Penelitian*, Jakarta : Ghalia Indonesia.
- Nurjanah, Fitriana Intan, 2017. *Pengembangan User Experience Pada Aplikasi Sistem Pakar Identifikasi Mineral Dan Batuan Berbasis Web Berdasarkan Aspek Usability Menggunakan Metode Lean Ux*. Skripsi Teknik Informatika, Universitas Jenderal Soedirman.
- Pressman, Roger.S. 2001. *Software engineering: a practitioner's approach / RogerS.Pressman.—5thedition.McGraw-Hill:NewYork*.
- Rianto Ifki, 2017. *Sistem pendukung keputusan Penerima kartu Indonesia sehat (KIS) Metode Weighted Product (WP) Menggunakan PHP* , Jurnal Ilmiah.
- Sugiyono, 2008. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*, Bandung : Alfabet.
- Sholikhah Fatikhatus dkk, 2016. *Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Pelanggan Terbaik Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW) Pada Bravo Supermarket Jombang*, Jurnal Ilmiah Teknologi Sistem Informasi ,Jombang.
- TNP2K. *TNP2K(Tim Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan)*. 27 Oktober 2017 pukul 20.04 <http://www.tnp2k.go.id/id/program/program-membangun-keluarg-produktif/kartu-indonesia-sehat/>.

Turban. dkk., 2005, Decision Support System and Intelligent System (Sistem Pendukung Keputusan dan Sistem Cerdas), Yogyakarta : Andi.

