

DAFTAR PUSTAKA

- Apdy, A. A., Yulianto, F. A., & Hevanie, F. (2012). Sistem Informasi Event Perlombaan Informatika (Studi Kasus: Fakultas Informatika Institut Teknologi Telkom Bandung).
- Betha. (2001). *Pemrograman WEB dengan HTML*. Bandung: CV. Informatika.
- Binanto, I. (2003). *Pemrograman C++ di Linux*. Yogyakarta: Andi.
- Brady, M., & Loonam, J. (2010). *Exploring the use of entity-relationship*. Bradford: Emerald Group Publishing.
- Buana, I. K. (2014). *Jago Pemrograman PHP untuk Pemula dan Orang Awam*. Jakarta Timur: Dunia Komputer.
- Connolly. (2002). *Basis Data*. Yogyakarta: Andi.
- Connolly, T., & Begg, C. (2010). *Database Systems A Pratical Approach to Design, Implementation, and Management Fifth Edition*. Boston: Pearson Education.
- Davis, K. (2010). *Organizational Behavior – Human Behavior at Work 13th*. New Delhi: Mcgraw Hill Company.
- Dev, B. (den 16 Februari 2019). *SILA 2K19 - SMA Negeri 9 Surabaya*. Hämtat från <https://ex-school.com/event/sila-2k19-sma-negeri-9-surabaya>.
- Eosina, P., Suratun, & Mulyani, F. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Lomba Kinerja Kelurahan dengan Metode AHP. *Jurnal Teknik Informatika*, 56-65.
- Guritno, S., Sudaryono, D., & Rahardja, U. (2011). *Theory and Application of IT RESEARCH: Metodologi Penelitian Teknologi Informasi*. Yoyakarta: Andi.
- Kadir, A. (2003). *Pengenalan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi.
- Kendall, K. E., & Kendall, J. E. (2003). *Systems Analysis and Design*. Jakarta: Pearson Education Asia pte. Ltd. & PT.Prenhallindo.
- Kusumantara, P. M., Alfian, I., & Yodistina, Y. (2019). ANALISIS METODE AHP DAN SAW PADA PENDUKUNG KEPUTUSAN SELEKSI KETUA DEPARTEMEN HIMPUNAN MAHASISWA. *Sistem Informasi Dan Bisnis Cerdas (SIBC)*, 16-22.

- Magdalena, H., Santoso, H., & Sahara, W. (2019). Rekayasa Sistem Pendukung Keputusan dalam Lomba Desa Tingkat Kabupaten dengan Metode Analytical Hierarchy Process. *Fountain of Informatics Journal*, 49-60.
- McFadden, F. R., Hoffer, J. A., & Prescott, M. B. (1999). *Modern Database Management*. Addison Wiseley.
- Mediawan, A. (2012). *Ragam Ekskul*. Jakarta: Buku Biru.
- Moekijat. (2005). *Pengantar Sistem Informasi Manajemen*. Bandung: Mandar Maju.
- Prasetyo, E. (2008). *Pemograman Web PHP & MySQL untuk Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Pressman, R. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak: Pendekatan Praktisi Buku 1*. Yogyakarta: Andi.
- Rahayu, T., Krisnanik, E., & Hananto, B. (2019). Metode Analytical Hierarchy Process Dalam Menentukan Pemilihan Desa Terbaik. *Jurnal Rekayasa Sistem dan Teknologi Informasi*, 94-99.
- Rudianto, A. (2011). *Pemrograman Web Dinamis Menggunakan Php dan Mysql*. Yogyakarta: ANDI.
- Saaty, T. (1990). *Analytical Hierarchy Process, Theory, Methodology, Process*. Upper Sadle River: Prentice Hall.
- Saaty, T. L. (1993). *Pengambilan Keputusan Bagi Para Pemimpin, Proses Hirarki Analitik untuk Pengambilan Keputusan dalam Situasi yang Kompleks*. Pustaka Binama Pressindo.
- Satzinger, Jackson, & Burd. (2012). “*System Analysis and Design in a Changing World 6th Edition*”, in Course Technology.
- Sunarfrihantono, B. (2002). *PHP dan MySQL untuk Web*. Yogyakarta: Andi.
- Suryadi, K., & Ali, R. (1998). Sistem Pendukung Keputusan. *Remaja Rosdakarya*.
- Syahputra, S. M., Al Akbar, R. A., Hutabarat, F., & Setiawan, A. B. (2019). Sistem Informasi Lomba Kota Bekasi . *JUSIBI - (JURNAL SISTEM INFORMASI DAN E-BISNIS)* , 149-148.
- Yudhanto, Y., & Putra, A. (2017). PERANCANGAN DAN PEMBUATAN SISTEM KOMPETISI SEPAK BOLA BERBASIS WEB. *Indonesian Journal of Applied Informatics*, 23-32.