

DAFTAR PUSTAKA

- Arisandi, B., Suciati, N., & Wijaya, A. Y. (2011). *Pengenalan Motif Batik Menggunakan Rotated Wavelet Filter dan Neural Network*. *JUTI: Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi*, 9(2), 15–21. Article.
- Budiaji, W. (2013). *Skala Pengukuran Dan Jumlah Respon Skala Likert*. *Jurnal Ilmu Pertanian Dan Perikanan*, 2(2), 127–133. Article.
- Ghozali, I. (2011). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 19*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Guritno, S., Sudaryono, & Rahardja, U. (2011). *Theory And Application Of IT Research: Metodologi Penelitian Teknologi Informasi*. Yogyakarta: Andi.
- Guritno, S. (N.D.). Sudaryono, & Rahardja, U. (2011). *Theory And Application Of IT Research: Metodologi Penelitian Teknologi Informasi*. Article.
- Hovorushchenko, T., & Pomorova, O. (2016). *Evaluation Of Mutual Influences Of Software Quality Characteristics Based ISO 25010:2011*. In *2016 Xith International Scientific And Technical Conference Computer Sciences And Information Technologies (CSIT)* (Pp. 80–83). Inproceedings. <https://doi.org/10.1109/STC-CSIT.2016.7589874>
- Hoxmeier, J. A., & Dicesare, C. (2000). *System Response Time And User Satisfaction: An Experimental Study Of Browser-Based Applications*. *AMCIS 2000 Proceedings*, 347. Article.
- Kurniawan, D. (2013). *Pengembangan Media Pembelajaran Batik Menggunakan Animasi Multimedia Interaktif Pada Mata Pelajaran Seni Budaya Di SMA 1 Wonosobo*. Article.
- Kusumaningtyas, R. F. (2009). *Perlindungan Hak Cipta Atas Motif Batik Sebagai Warisan Budaya Bangsa (Studi Terhadap Karya Seni Batik Tradisional Kraton Surakarta)* (Phdthesis). Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro.
- Legowo, A. I. (2014). *Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Website Dengan Menggunakan Barcode Scanner Pada SMK Negeri 3 Kendal*. *Proyek Akhir, Fakultas Ilmu Komputer*. Article.

- Nielsen, J. (2012). *Thinking Aloud: The# 1 Usability Tool*. Nielsen Norman Group [Online]. January, 16. Article.
- Niknejad, A. (2011). *A Quality Evaluation Of An Android Smartphone Application (Mastersthesis)*.
- Novandari, W. (2013). *Pemetaan Dan Analisis Kompetensi Inti UKM Batik Di Kabupaten Purbalingga Dengan Pendekatan Value Chain*. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 12(1). Article.
- Nugraha, M. P., & Munir, R. (2011). *Pengembangan Aplikasi QR Code Generator Dan QR Code Reader Dari Data Berbentuk Image*. In *Informatics National Conference (Pp. 148–149)*. Inproceedings.
- Nurainun, N. (2008). *Analisis Industri Batik Di Indonesia*. *Fokus Ekonomi*, 7(3). Article.
- Nurul, S. (2015). *Implementasi Kebijakan Kurikulum Muatan Lokal Batik Di Sd Negeri Sendangsari Bantul (Phdthesis)*. UNY.
- Pressman, R. S. (2005). *Software Engineering: A Practitioner's Approach*. Book, Palgrave Macmillan.
- Purwanto, M. N. (2000). *Prinsip-Prinsip Dan Teknik Evaluasi Pengajaran*. Remaja Rosdakarya.
- Putra, D. W., Nugroho, A. P., & Puspitarini, E. W. (2016). *Game Edukasi Berbasis Android Sebagai Media Pembelajaran Untuk Anak Usia Dini*. *JIMP-Jurnal Informatika Merdeka Pasuruan E-ISSN 2503-1945*, 1(1). Article.
- Rahadi, D. R. (2014). *Pengukuran Usability Sistem Menggunakan Use Questionnaire Pada Aplikasi Android*. *Sriwijaya Journal Of Information Systems*, 6(1). Article.
- Rentor, M. F. (2013). *Rancang Bangun Perangkat Lunak Pengenalan Motif Batik Berbasis Augmented Reality (Phdthesis)*. UAJY.
- Sugiono. (2012). *“Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D.”* Bandung: Alfabeta.
- Sukirman, S. (2017). *Peningkatan Atmosfer Belajar Siswa Generasi Digital Native Melalui Pembelajaran Berbasis Game*. Inproceedings.
- Sukirman, S., & Kusumandari, R. B. (2018). *Kampung Organik Sebagai Model*

Pendidikan Lingkungan Berbasis Masyarakat Bagi Anak Usia Dini Di Kota Semarang. Jurnal Terapan Abdimas, 3(2), 147–156. article.

Sukmadinata, N. S. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Rosdakarya.

Suliyanto, S., Novandari, W., & Setyawati, S. M. (2015). *Persepsi Generasi Muda Terhadap Profesi Pengrajin Batik Tulis di Purbalingga. Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 18(1), 135–144. article.

Yodha, J. W., & Kurniawan, A. W. (2014). *Pengenalan Motif Batik Menggunakan Deteksi Tepi Canny dan K-Nearest Neighbor. Techno. Com*, 13(4), 251–262. article.

Yudhanto, Y., & Kom, S. (2011). *Sejarah Teknologi Barcode. Tersedia: [Http://ilmukomputer.org/wpcontent/uploads/2011/03/sejarah-Barcode-Yudha.Pdf](http://ilmukomputer.org/wpcontent/uploads/2011/03/sejarah-Barcode-Yudha.Pdf) [20 September 2012]*. article.