

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi, A. &. (2014). Implementasi Weighted Product ( WP ) dalam Penentuan Penerima Bantuan Langsung Masyarakat PNPM Mandiri Perdesaan. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi (SNATI)*, 19-22.
- Ahmadian, K. A. (2019). Penerapan Algoritma Knuth Morris Pratt Pada Fitur Pencarian Definisi Istilah Standar Operasional Prosedur (SOP) Pada Lembaga Penjaminan Mutu UIN AR-RANIRY. *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi* .
- Anamisa, Y. K. (2011). *Pemograman Basis Data Berbasis Web Menggunakan PHP & MYSQL*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Arief, M. R. (2011). *Pemograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan MYSQL*. Yogyakarta.
- Fahmi, S. N. (2019). *Penerapan Technology Acceptance Test dalam Pengujian Sistem Informasi Sarana dan Prasarana Sekolah di MTs Negeri 5 Kabupaten Kediri* . Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim: Skripsi, Tidak diterbitkan.
- Fahrudin, N. (2019). Penerapan Algoritma Pencarian Knutth Morris Pratt (KMP) Dalam Sistem Informasi Perpustakaan SMK TI Pratama. *SEBATIK 261-069X*.
- Fahrunasrudin, A. (2014). *Sistem Rekomendasi Pembelian Mobil* . Fakultas Sains Dan Teknologi Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim: Skripsi, Tidak diterbitkan.
- Firmanto, H. (2018). *Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Karyawan di BPR Berelang Mandiri dengan metode Weight Product (WP)*. Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer (STMIK) Gici Batam : Skripsi, Tidak diterbitkan.
- Jaya, M. S. (2019). Pengujian Black Box pada Aplikasi Sistem Penunjang Keputusan Seleksi Calon Pegawai Negeri Sipil Menggunakan Teknik

- Equivalence Partitions. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 4(4), 131-136.
- Khotler, P. d. (2001). *Definisi dan karakteristik jasa dalam bidang bisnis jasa*. Jakarta.
- Krismadi, A. (2019). Pengujian Black Box berbasis Equivalence Partitions pada Aplikasi Seleksi Promosi Kenaikan Jabatan. *Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Aplikasi*, 156.
- Kurniawan, Y. H. (2015). Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Dosen Menggunakan Weight Product (Studi Kasus : STMIK Pontianak). *Seminar Nasional Informatika 2015*.
- Kursini. (2007). *Konsep dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: Andi.
- Kusumawardani, F. A. (2016). *Implementasi Metode Weight Product (WP) Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Calon Karyawan di PT.Kebon Agung Surabaya*. Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang: Skripsi, Tidak Diterbitkan.
- Manulang. (2018). *Manajemen seni tata ruang*. Malang.
- Putri, E. E. (2017). *Evaluasi Implementasi Program Prasyarat Proses Produksi "Aneka Seafood" Dan Perancangan Haccp Plan Pada Salah Satu Industri Katering Di Semarang*. Program Studi Teknologi Pangan Fakultas Teknologi Pertanian Univeristas Katolik Soegijapranata Semarang.
- Rahma, R. (2018). *Rancang Bangun Aplikasi Pusat Pelayanan Jasa Make Up Berbasis Android*. Fakultas Sains Dan Teknologi Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Rizky, M. (2021). Pengujian Blackbok Menggunakan Teknik State Transition Testing Pada Aplikasi BMI Calculator Berbasis Android. *Jurnal Sains, Teknologi dan Masyarakat*, 207.

- Saputra, n. (2017). *Pengujian UAT(User Acceptance Test)*. Jakarta: Endang Cahya Permana.
- Sugi, M. (2019). Pengujian Software Menggunakan Metode Boundary Value Analysis dan Decision Table Testing. *Jurnal Teknologi Informasi ESIT*, 42.
- Sunarto. (2018). *Studi Perbandingan Algoritma Naive method, Knuth Morris Pratt dan Booyer- Moore dalam Multi Record Database*. Doctoral dissertation, Program Studi Teknik Informatika FTI-UKSW.
- Supriatna, R. (2018). Implementasi dan User Acceptance Test (UAT) terhadap aplikasi E-Learning pada Madrasah Aliyah Negeri (MAN) 3 kota Banda Aceh. *Information System and Technology Management*.
- Wulandari, R. (2017). Rancang Bangun Wedding di Kota Pontianak Berbasis Web. *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi (JUSTIN)*.