

DAFTAR PUSTAKA

- Abran, A. *et al.* (2018) 'Iso-Based Models To Measure Software Product Quality', *Software Quality Measurement – Concepts and Approaches*, pp. 61–96.
- Agus Setiawan, “ Implementasi Algoritma Winnowing Untuk Deteksi Kemiripan Judul Skripsi Studi Kasus Stmik Budidarma “ Vol. 12, No. 1, 2017
- Al-Fatta, H. (2012) *Analisa dan Perancangan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Bambang Imam Hermawan. 2015 “ Analisis Performansi Algoritma Winnowing Dan Algoritma Manber Untuk Deteksi Kesamaan Dokumen Teks Berbahasa Indonesia “. Teknik Informatika. Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer. UNIKOM Bandung.
- Chandra W, Julian and Aghitsni, Rofiyandi “Sistem Informasi Penjadwalan Menggunakan Algoritma Genetika Pada Program Studi Sastra Inggris Fakultas Sastra Unikom. *JAMIKA - Jurnal Manajemen Informatika UNIKOM*, Vol.1 (4). ISSN 2088-4125. 2014
- Jarwati et al., “ Penerapan Algoritma Winnowing Pada Sistem Rekomendasi Penentuan Dosen Pembimbing Skripsi (Studi Kasus Program Studi Sistem Informasi) “ Vol. 1, 2017.
- Kristanto (2018) *Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya*. Yogyakarta: Gava Media.
- Maniah and Haminidin, D. (2017) *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi : Pembahasan Secara Praktis dengan Contoh Kasus*. Yogyakarta: Budi Utama.
- Nugroho, B. (2015) *Membuat Aplikasi Web PHP dan MySQL dengan Dreamweaver*. Yogyakarta: Gava Media.
- Reynaldi Karisma, Khafiih Hastuti. “ Penerapan Algoritma Winnowing Untuk Mendeteksi Kemiripan Teks Pada Tugas Akhir Mahasiswa ” Vol. 15, No. 4, 2016.
- Rosa, A. . and Shalahudin, M. (2018) *Rekayasa Perangkat Lunak Software Engineering*. Bandung: Informatika.
- Sutabri, T. (2012) *Analisis Sistem Informasi*. Jakarta: Andi.
- Tohari, H. (2017) *Analisis Serta Perancangan Sistem Informasi Melalui Pendekatan UML*. Yogyakarta: Andi Offset.