

## DAFTAR PUSTAKA

- Bertrand, Jacqueline., Bertrand, P., Ovarlez, J. 2000. “*The Mellin Transform.*” *The Transforms and Applications Handbook: Second Edition.* Ed. Alexander D. Poularikas. Boca Raton: CRC Press LLC.
- DaraPhonna, Rizki., 2017. *Sistem Pengenalan Tingkatan Bacaan Al-Qur’an Melalui Lafadz Menggunakan Discrete Fourier Transform.* Skripsi Prodi Teknik Informatika, Universitas Malikussaleh
- Dzakiy Royyan, Abdullah., 2016. *Optimasi Komputasi Menggunakan Algoritma Quantum Grover Dan Keunggulannya Dalam Pemecahan Permasalahan Pencarian.* Makalah IF2120 Matematika Diskrit – Sem. I Tahun 2016/2017.
- Fadlisyah, Bustami, dan Ikhwanus, M. 2013. *Pengolahan Suara.* Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Haviluddin, 2011. *Memahami Penggunaan UML (Unified Modelling Language).* Jurnal Informatika Mulawarman, Volume VI, Nomor 1. Samarinda: FMIPA Universitas Mulawarman.
- Kawengian, Riane., Janny O Wuwung, S.T., M.T, Brave A Sugiarto, S.T., M.T, Arie.S.M. dan Lumenta, S.T., M.T. 2013. *Rancang Bangun Alat Pengendali Elektronik Universal Menggunakan Suara Manusia.* e-journal Teknik Elektro dan Komputer.
- Pambudi, A., 2013. *Implementasi Model Perangkat Lunak Pelayanan Informasi Kegiatan Belajar Mengajar Tingkat SLTA dengan Berbasis Operating System Android.* Jurnal Ilmu Komputer, Volume IX, Nomor 2. Jakarta: Universitas Esa Unggul.
- Ronaldo, Elsen dan Isa Irawan, M. 2012. *Pengenalan Ucapan Kata Sebagai Pengendali Gerakan Robot Lengan Secara Real-Time Dengan Metode Linear Predictive Coding – Neuro Fuzzy.* Jurnal Sains Dan Seni Its Vol. 1, No. 1.
- Sagita, Vina., Prasetyowati, Irmina. 2013. *Studi Perbandingan Implementasi Algoritma Boyer-Moore, Turbo Boyer-Moore, Dan Tuned Boyer-Moore Dalam Pencarian String.* Jurnal ULTIMATICS, Vol. IV, No. 1, ISSN: 2085-4552.
- Siska, Deassy. 2016. *Fisika Informatika.* Lhokseumawe, NAD : Sefa Bumi Persada.

Widodo, P. P., dan Herlawati, 2011. *Menggunakan UML*. Informatika Bandung.  
Bandung.