

DAFTAR PUSTAKA

- Asfinozza, Puspasari, S., & Sunardi, H. (2018). Sistem Informasi Penjualan Pupuk berbasis Web pada PT. Sri Aneka Karyatama. *Vol. 14*, Hal. 1 - 6.
- Binanto, Iwan. (2015). Tinjauan Metode Pengembangan Perangkat Lunak Multimedia Yang Sesuai Untuk Mahasiswa Tugas Akhir. *Jurnal Seminar Nasional Rekayasa Komputer dan Aplikasinya*. Hal 148-149.
- Chua, B. B., & Dyson, L. E. (2004). *ASCILITE*. Dipetik Oktober 11, 2017, dari <https://www.ascilite.org/conferences/perth04/procs/chua.html>
- Christian, A. (2018). Perancangan Sistem Informasi Website Seni Budaya Prabumulih pada Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Kota Prabumulih. *Jurnal Nasional Informatika dan Teknologi Jaringan* , *Vol. 3*, Hal. 1 - 4.
- Habiby, A. I., & Yamasari, Y. (2017). Sistem Informasi Sekolah berbasis Web (Studi Kasus : TK Kusuma Putra Kota Mojokerto). *Jurnal Manajemen Informatika* , *Vol. 7*, Hal. 1 - 7.
- Kurniawan, B., & Santoso, K. (2017). Museum dan Galeri Seni Lukis di Surabaya. *Jurnal Edimensi Arsitektur* , *Vol. 5*, Hal. 1 - 8.
- Normah. (2018). Perancangan Website Sistem Informasi Kebudayaan Betawi. Hal. 1 - 10.
- Rosa, A.S. dan Shalahuddin, M. (2015) *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung: Informatika Bandung.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Cv.Afabeta.
- Surosa. (1971). Art Gallery Of Modern Art. *Tugas Akhir Universitas Gadjah Mada* , 25.
- Susanti, M. (2016). Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web pada SMK Pasar Minggu Jakarta. *Jurnal Informatika* , *Vol. 3*, Hal. 1 - 9.
- Syaban, I., Mewengkang, N., & Golung, A. (2018). Peranan Penggunaan Website sebagai Media Informasi Dinas Pariwisata Kabupaten Halmahera Utara. *Vol. 7*, Hal. 1 - 11.
- Tian, J. (2005). SOFTWARE QUALITY ENGINEERING. Dalam V. Moliere (Penyunt.), *TESTING, QUALITY ASSURANCE, AND QUANTIFIABLE IMPROVMENT*. Canada: John Wiley & Sons, Inc., Hoboken, New Jersey.

Wardan, R., & Kurniadi, D. (2017). APLIKASI MULTIMEDIA PEMBELAJARAN RAMBU LALU LINTASBERBASIS ANDROID. *Jurnal Algoritma* , 8.