

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Saputra, Agus dkk 2014, Menyelesaikan Website 12 Juta secara Profesional. Medikom. Jakarta
- [2] Murphy, Beni Indra. 2011. Fasilitas Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Untuk SMA Negeri oleh PT. AXIATA, Tbk PALEMBANG. STMIK GI MDP. Palembang
- [3] Sutarbi, Tata 2012. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Andi. Yogyakarta.
- [4] Eko S, 2013, *Pemrograman Berorientasi Objek*, Ed.1, Kementerian Pendidikan & Kebudayaan, Jakarta.
- [5] Dharwiyanti, Sri dkk & 2003, Pengantar Unified Modeling Language (UML), Jakarta.
- [6] Erinawati, H. D, 2012, Pembangunan Sistem Informasi, Pembayaran Sekolah, Pada Sekolah Menengah Atas (SMA) Negeri 1 Rembang Berbasis Web, *Journal Speed – Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi*, No.4, Vol.4.
- [7] Brady dan Loonam J. 2010. *Exploring the use of entity-relationship diagramming as a technique to support grounded theory inquiry*. Qualitative Research in Organization And Management.
- [8] Sandi, Mulyana. 2014. *Bikin Website dengan Aplikasi-Aplikasi Gratis Cepat, Mudah dan Murah*, Medikom. Yogyakarta.
- [9] Andi, 2011. *Aplikasi Web Database dengan Dream Weaver dan PHP-MySQL*, Mediacom. Yogyakarta.
- [10] Sidin, Udin Sidik. 2016. *Sistem Informasi Penjadwalan Mata Pelajaran Berbasis Web*. Makassar.
- [11] Ivan dkk, 2018. *Aplikasi Penjadwalan Mata Pelajaran di SMAN 31 Menggunakan Logika Algoritma Genetika Berbasis Web*. Jakarta.