

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 43 Tahun 2009 Pasal 1. *Tentang Kearsipan.*
- [2] Pelajaran, 2017 <https://www.pelajaran.id/2019/01/pengertian-surat-masuk-dan-surat-keluar-tujuan-fungsi-dan-jenis-surat-masuk-dan-surat-keluar.html>, diakses tanggal 18 Mei 2019.
- [3] Mifakhul Huda & Bunafit Komputer, 2010, *membuat Aplikasi Database dengan Java, MySQL dan Netbeans*: PT Elex Media Kompution.
- [4] A.S Rosa, 2014, *Rekayasa Perangkat Lunak Struktur dan Berorientasi Objek*. Penerbit M. Shalahuddin Bandung.
- [5] Whitten, 2018, *Perancangan Sistem Berorientasi Objek, New Jersey Penerbit LJ.Et al.* Yogyakarta.
- [6] Indrajani, 2015, *Database Design (Case Study All in One)*. PenerbitPT Elex Media Komputindo. Jakarta.
- [7] Madcoms, 2016, *Sukses Membangun Toko Online dengan PHP & MySQL*. Penerbit ANDI Yogyakarta.
- [8] J.A. Prawono dan A.R. Pamungkas, 2015, Sistem Informasi Pengelolaan Surat Masuk Dan Surat Keluar Di STMIK AUB Surakarta, *Jurnal of Information Management*, Vol 2, No 1 (2015), ISSN 2337-5213
- [9] A. Darlianto dan I. Permana, 2016, Sistem Informasi Pencatatan Surat Masuk (Studi Kasus: Kantor Camat Kampar Kiri Kabupaten Kampar Provinsi Riau, *Jurnal Ilmiah Rekayasa dan Manajemen Sistem Informasi* Vol 2, No 1.
- [10] A. Lorensius, 2018. Sistem Informasi Pengolahan Data Surat Masuk dan Keluar di Kantor BARENLITBANG Kota Malang, Vol 6 No 01 (2018): J-INTECH Journal of Information and Technology.
- [11] Listiana, Novela, 2018, Sistem Administrasi Surat Menyurat Berbasis Web Berdasarkan Model Fast Pada Kantor Kelurahan Kenanga,

<http://repository.atmaluhur.ac.id/handle/123456789/1540>, tanggal akses: 18 Juli 2020

- [12] RM Syaban, 2015, *Pengembangan Sistem Informasi Pengelolaan Surat Masuk dan Surat keluar Berbasis Web di Dinas Sosial Tenaga Kerja dan Transmigrasi Kabupaten Garut Menggunakan Framework PHP*

