

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Hardiyana Bella, S.Kom, M.Kom, Gusdiono Eko, Amd.Kom, (05 Oktober 2018),” Sistem Informasi Simpan Pinjam (Studi Kasus : Koperasi KSU Tandangsari Tanjungsari Kabupaten Sumedang)” [online], 2014, Available : <https://repository.unikom.ac.id/30617/1/1-bella-h-dan-eko.pdf>
- [2] Dian Gigih Indrawati,”Sistem Informasi Simpan Pinjam Pada Koperasi Sedia Kec.Tangen Menggunakan PHP Mysql dan SMS Gateway”, S.Kom., Program Studi Informatika, Universitas Muhammadiyah, Surakarta, 2016.
- [3] Anggraeni, Elisabet Y dan Irviani, Rita. “Pengantar Sistem Informasi”. 1st ed. Yogyakarta : Andi, 2017.
- [4] Bodnar, George H. dan Hopwood, William S. Diterjemahkan oleh Amir Abadi Yusuf dan Andi M. Tambunan, 2008. “Sistem informasi Akuntansi, Salemba Empat”, Jakarta
- [5] Sutarman. 2009. “Pengantar teknologi Informasi”. Jakarta : Bumi Aksara.
- [6] Anggraeni, Elisabet Y dan Irviani, Rita. “Pengantar Sistem Informasi”. 1st ed. Yogyakarta : Andi, 2017.
- [7] Djahir, Yulia dan Pratita, Dewi. “Bahan Ajar Sistem Informasi Manajemen”. 1st ed. Yogyakarta : Deepublish, 2014.
- [8] Hutahean, Jeperson. “Konsep Sistem Informasi”. 1st ed. Yogyakarta : Deepublish, 2015.
- [9] “koperasi menurut Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2012”
<https://www.hukumonline.com/pusatdata/detail/lt50a0cd070d19e/node/534/uu-no-17-tahun-2012-perkoperasian> (di akses pada tanggal 04 Juli 2019 jam 01:15:34)
- [10]Dr. Fay, 1980. “Sejarah Singkat Koperasi Indonesia.”
<http://bogioogie.blogspot.com/2012/10/sejarah-singkat-koperasi.html>.
- [11] Sattar. “Buku Ajar Ekonomi Koperasi”. Yogyakarta : Deepublish, 2017.
- [12] Sutopo, P., Cahyadi, D., & Arifin, Z. (2017). Sistem Informasi Eksekutif Sebaran Penjualan Kendaraan Bermotor Roda 2 di Kalimantan Timur Berbasis Web.

- [13] Suryana, Taryana dan Koesheryatin. “Aplikasi Internet Menggunakan HTML, CSS, & JavaScript”. Jakarta : PT Elex Media Komputindo, 2014.
- [14] Yuliano, T. (2007). Pengenalan php. “IlmuKomputer.com”.
- [15] Afrizal. Yasmi, Wahyuni dan Rauf. “Rekayasa Perangkat Lunak Software Engineering, Konsep Dasar Teori dan Praktek”. Edisi Revisi.
- [16] Rosa AS, m. Shalahudin “Rekayasa Perangkat Lunak : Terstruktur dan Berorientasi Objek”. Bandung : Informatika, 2014.