

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Havaluddin “Memahami Penggunaan UML (Unified Modelling Language)” Jurnal Informatika Mulawarman, Vol 6 No. 1 Febuari 2011.
- [2] Mulyadi. Yadi, ”SISTEM INFORMASI PENDISTRIBUSIAN GAS LPG 3KG DI PT RUKUN”, S.Kom., Program Studi Sistem Informasi, UNIKOM, Bandung, 2017.
- [3] Wahyuni. Imas Heni, “Sistem Informasi Pendistribusian Barang Berbasis Web Pada CV. Ilham Jaya Bandung”, S.Kom., Program Studi Sistem Informasi, UNIKOM, Bandung, 2011.
- [4] Fatta Al. Hanif, “Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern”, 1st ed, Yogyakarta : Andi, 2007.
- [5] H. Jeperson, Konsep Sistem Informasi. Yogyakarta: Deepublish, 2015.
- [6] A. Fanny and Budi, Eko. S, “PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PENCARI KERJA PADA DINAS SOSIAL DAN TENAGA KERJA KOTA PADANG”, KOMPUTA, Vol. 4, No. 2, Oktober 2015, ISSN : 2089-9033.
- [7] Abdul. Kadir, “Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi”, Yogyakarta : Andi Offset, 2014.
- [8] M. Fachrizal, “PROTOTYPE SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN AKADEMIK BERBASIS SMS GATEWAY DI SMA NEGERI 22 BANDUNG”, JATI, vol. 5, no. 1, pp. 69-78, Mar. 2015, doi: 10.34010/jati.v5i1.815.
- [9] Winanti. B. Marliana, Kautsar. Fitrianti, (22 Juli 2020), “Sistem Informasi Kredit Barang Pada Koperasi Karyawan PT. PINDAD (PERSERO) Bandung”, 2014, Available: <http://jamika.mi.unikom.ac.id/jurnal/sistem-informasi-kredit.29>
- [10] Lubis. Arlina Nurbaity, “Peranan saluran distribusi dalam pemasaran produk dan jasa,” 2004.

- [11] Susilo E.B and Listyorini T, “Perancangan Sistem Informasi Distribusi Obat Pasien Rawat Inap,” Prosiding SNATIF Ke 2, 2015.
- [12] R. Sitti and Y. Medan, “Pengaruh Formulaasi dan Asal Biji Kakao Fermentasi Terhadap Mutu dan Citra Rasa *Dark Chocolate*,” Jurnal Industri Hasil Perkebunan Vol. 12 No. 1 Juni 2017: 58-75
- [13] Soegoto, Eddy. S, “Entrepreneurship Menjadi Pebisnis Ulung”, 1st ed, Jakarta : Elex Media Komputindo, 2014.
- [14] Royappa. A. V, (24 April 2019), “The PHP Web Application Server”, 2000, Available: <https://dl.acm.org/citation.cfm?id=1852594>.
- [15] S. Susanti, E. Junianto, and R. Rachman, “Implementasi Framework Laravel Pada Aplikasi Pengolah Nilai Akademik Berbasis Web,” *J. Inform. UBSI*, 2017, doi: 10.31311/JI.V4I1.1562.
- [16] A. Hidayat and B. Surarso, “Penerapan Arsitektur Model View Controller (MVC) Dalam Rancang Bangun Sistem Kuis Online Adaptif” *Semin. Nas. Teknol. Inf. dan Komun.*, 2012.
- [17] M. R. Fachrizal and F. Ramadhan,(25 Agustus 2020), “Design of Web-Based E-Learning Aplication” [online], 2015. Available: <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/407/1/012138>
- [18] Prastowo. I. Yudha, “Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Rawat Jalan Pada Puskesmas Muka Cianjur” S. Kom., Program Studi Sistem Informasi, UNIKOM, Bandung, 2011.
- [19] Puryadi. Doni, “PENGEMBANGAN WEB SERVER DAN APLIKASI ANDROID BERBASIS RASPBERRY PI UNTUK SISTEM PEMANTAUAN PELANGGARAN KECEPATAN KENDARAAN” S.T., Program Studi Teknik Elektro, UNILA, Bandar Lampung, 2018.
- [20] R. Muhammad, M. Gian, and A. Molavi, “Perbandingan Performansi Single Web Server Dan Multi Web Server Dengan Metode Paired Sample T Test” *J. SISFOKOM*. 2019.