

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Yulius, A. Putra, A. Darmianto, and C. Y. Liunome, "Perancangan Website Gereja Misi Injili Indonesia (GMII) Jemaat Sola Gratia," *J. InTekSis*, vol. 3, no. 2, pp. 11–18, 2016.
- [2] A. G. Pratama, H. Sismoro, "Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Jemaat Gereja Pantekosta di Gesing Kandangan Temanggung," *Thesis*, Jurusan Teknik Informatika, Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer, Yogyakarta, 2014.
- [3] S. R. Safwat, D. Sunarto, T. Soebijono, "Rancang Bangun Sistem Informasi Umat Gereja Katolik Gembala Yang Baik Surabaya Berbasis Web," *J. Sistem Inf.*, vol. 2, no. 2, pp. 113–126, 2011.
- [4] G. D. Tambunan, R. Somya, "Perancangan Dan Implementasi Sistem Informasi Manajemen Anggota Gereja Berbasis Web Menggunakan Teknologi HMVC," *Thesis*, Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Kristen Satya Wacana, Salatiga, 2013.
- [5] R. U. Riada, M. A. Pakereng, Y. Sandang, "Perancangan dan Implementasi Sistem Informasi Manajemen Anggota Gerakan Mahasiswa Kristen Indonesia (GMKI) Salatiga Berbasis Web," 2013.
- [6] E. Turban, E. McLean, J. Westherbe, *Information Technology for Management Second Edition.*, United State of America: Wiley Publishing., 2007.
- [7] A. Lipursari, "Peran Sistem Informasi Manajemen Dalam Pengambilan Keputusan," *J. STIE Semarang.*, vol. 5, no. 1, p. 26-37, 2013.
- [8] T. Leikums, "Document Management System Mobility – Main Trend in Future Document Management," *Int. J. Comput. Commun. Eng.*, vol. 2, no. 4, p. 505-509, 2013.

- [9] R. S. Pressman, *Software Engineering A Practitioner's Approach, Seventh Edition.*, New York: *Mc Graw Hill.*, 2010.
- [10] T. N. Sharma, P. Bhardwaj, and M. Bhardwaj, "Differences between HTML and HTML 5," *Int. J. Comput. Eng. Res.*, vol. 2, no. 5, p. 1430-1437, 2012.
- [11] J. N. Robbins, *Learning Web Design, Fourth Edition.*, Canada: O'Reilly., 2012.
- [12] Bootstrap, "*Bootstrap History.*" [online]. Available: <https://getbootstrap.com/docs/4.1/about/overview>. [Accessed: 7-July-2018].
- [13] Meenu, "Web Page Design Techniques: A Tour from HTML to PHP," *Int. J. Adv. Innov. Res.*, vol. 1, no. 2, p. 4, 2012.
- [14] L. N. T.Muthumanickam, A.Nagappan, "Animal Health Monitoring System Using Raspberry Pi and Wireless Sensor," *Int. J. Sci. Res. Educ.*, vol. 3, no. 5, p. 3386-3392, 2015.
- [15] R.A. Purba, "Analisa Fungsi *Hash* Dalam Enkripsi Idea Untuk Keamanan *Record* Informasi," *J. CSRID.*, vol. 6, no. 1, p. 21-32, 2014.
- [16] A. Dennis, B. H. Wixom, R. M. Roth, *System Analysis and Design, Fifth Edition.*, United State of America: *Wiley Publishing.*, 2012.
- [17] P. Nurwadani, H.Y. Saksama, D. Kotan, *Pendidikan Agama Katolik*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pembelajaran dan Kemahasiswaan., 2016.
- [18] R. de L. E. Padmowati, V. S. Moertini, and V. Natali, "Sistem Informasi Manajemen Umat Katolik Keuskupan Bandung," *J. Online Univ. Katolik Parahyangan*, vol. 2, p. 15-23, 2015.
- [19] L. H. S. Renyaan, "Sistem Informasi Manajemen Gereja Katolik Stasi St. Servatius Desa Sathean," *Thesis*, Jurusan Sistem Informasi, Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer, Yogyakarta, 2011.
- [20] L. D. Utami, "Pembangunan Sistem Informasi Umat Gereja Berbasis Website," *Thesis*, Fakultas Teknologi Industri, Universitas Atma Jaya, Yogyakarta, 2014.