

Daftar Pustaka

- [1] Sosiawan and E. Arief, "Evaluasi Implementasi E- government pada situs Web Pemerintah Indonesia : Prepektif Content dan Manajemen," *SEMINAR NASIONAL*, vol. III, no. 12, pp. 1-2, 2015.
- [2] Sosiawan and Edwi Arief, "Evaluasi Implementasi E- Government pada sirus Web Pemerintah Daerah Indonesia : Prespektif Content dan Manajemen," *seminar nasional*, p. 88, 2015.
- [3] K. Khairullah, B. Soedijono and H. A. Fatta, "PENGUKURAN KUALITAS SISTEM INFORMASI INVENTARIS ASET UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU MENGGUNAKAN METODE MCCALL," *Jurnal Informasi Interaktif*, vol. 2, p. 2, 2017.
- [4] I. P. A. P. Yudha, M. Sudarma and P. A. Mertasana, "Perancangan Aplikasi Sistem Inventory Barang Menggunakan Barcode Scanner Berbasis Android," *Spektrum*, vol. 4, p. 2, 2017.
- [5] Frieyadie, "Pembangunan Sistem Informasi Inventory Menggunakan Linear Sequential Model Untuk Peningkatan Layanan Inventory Barang," *Techo Nusa Mandiri*, vol. 12, p. 1, 2015.
- [6] Lisdarti, "Aplikasi Pengolahan Data Inventaris Pada Pusat Laboratorium (Studi Kasud : STIMIK-NH Jambi)," *Fortech (Journal Of Information Technology)*, vol. 2, p. 1, 2018.
- [7] A. S. Rukoyah, G. Abidillah and d. A. I. Hadiana, "Sistem Informasi Inventaris Barang Pada RSUD Soreang," *SNATIF*, vol. 1, p. 4, 2017.
- [8] P. Indonesia, Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 27 Tahun 2014 Tentang Pengelolaan Barang Milik Negara/Daerah, Indonesia: Pemerintah Republik Indonesia, 2014.
- [9] R. R. Rerung, Pemrograman Web Dasar, Sleman: Deepublish CV. Budi Utama, 2018.
- [10] Sidik, Framework Codeigniter 3; Membangun Pemrograman Berbasis Web Dengan Berbagai Kemudahan & Fasilitas Codeigniter 3., Bandung: Informatika, 2018.
- [11] R. A. S. d. M. Shalahuddin, Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek, Bandung: Informatika, 2018.
- [12] Rosa and d. Shalahuddin, Rekayasa Perangkat Lunak, Edisi Revisi, Bandung: Informatika, 2018.

- [13] S. A. Suhendra, "Minat Konsumen Terhadap Kopi Arabika di Cafe Daerah Istimewa Yogyakarta," *Ilmiah Agritas*, vol. 3, p. 1, 2019.
- [14] G. W. Sasmito, "Penerapan Metode Waterfall Pada Desain Sistem Informasi Geografis Industri Kabupaten Tegal," *Jurnal Pengembangan IT (JPIT)*, Vol. 2, No. 1, vol. 2, no. 1, p. 8, 2017.
- [15] Lisdarti, "APLIKASI PENGOLAHAN DATA INVENTARIS PADA PUSAT LABORATORIUM KOMPUTER," *Fortech (Journal Of Information Technplogy)*, vol. 2, p. 1, 2018.
- [16] D. L. F. S. Andani, "ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI INVENTARIS BARANG PADA DINAS KEPENDUDUKAN DAN PENCATATAN SIPIL KABUPATEN KUDUS," *Prosiding SNATIF*, p. 3, 2016, 2016.