

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Rosa, A. S. dan M., Shalahuddin, 2015, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*, Informatika Bandung, Bandung.
- [2] Bruegge, Bernd, dan Allen, H., Duoit, 224, 2010, *Unified Modelling Language*, Andi Offset, Yogyakarta.
- [3] Yakub, 2012, *Pengantar Sistem Informasi*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- [4] Kadir, Abdul, 2014, *Penalaan Sistem Informasi*, Ed Revisi, Andi, Yogyakarta.
- [5] Sibero, Alexander F. K., 2011, *Kitab Suci Web Programming*, cet. 1, MediaKom, Yogyakarta.
- [6] O'Brian, Slamet, 2010, *Membangun Website Dengan Adobe Photoshop dan Macromedia Dreamweaver*, Jakarta : Datakom Lintas Batas.
- [7] Whitten, L.J. et al. 2004. *Metode Design dan Analisa Sistem*. Edisi 6. Andi, Yogyakarta.
- [8] Syafie, Kencana Inu. 2006. *Ilmu Administrasi Publik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- [9] Asauri, Sofjan. 2016. *Manajemen Operasi Pencapaian Sasaran Organisasi Berkesinambungan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada
- [10] Martono, Ricky. 2015. *Manajemen Logistik Terintegrasi*. Jakarta: PPM.
- [11] DIFTYA ANDYKA IRFANA, 2017 dengan penelitian yang berjudul **“PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN BARANG (INVENTORY APPLICATION) BERBASIS WEB DAN BOOTSTRAP CSS”**. Jambi
- [12] *Ressa Priskila, 2018 dengan penelitian yang berjudul “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN BARANG PADA PERUSAHAAN KARYA CIPTA BUANA SENTOSA BERBASIS WEB DENGAN METODE EXTREME PROGRAMING”*. NTT

- [13] Henra Agusvianto, 2017 dengan penelitian yang berjudul **“Sistem Informasi Inventori Gudang Untuk Mengontrol Persediaan Barang Pada Gudang Studi Kasus : PT.Alaisys Sidoarjo”**.Sidoarjo
- [14] Mirza Sani, 2018 dengan penelitian yang berjudul **“PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN DAN PERSEDIAAN BARANG PADA TOKO 39 BERBASIS WEB”**.Jakarta
- [15] Baihaqi Baihaqi, Raihan Islamadina, Dani Alfairus, 2018 dengan penelitian yang berjudul **“Sistem Informasi Persediaan Barang Habis Pakai Berbasis SMS Gateway Pada Kantor Camat Seulimuem Kabupaten Aceh Besar”**.Aceh.

