

## **DAFTAR PUSTAKA**

- [1] Sutabri Tata, (2012:20), Analisis sistem informasi ,Andi,Yogyakarta.
- [2] Wahyu Setyo Prabowo, Candra Agustina, (2017), Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Nilai Rapor Berbasis Web Pada SMK Negeri 1 Purworejo, [pdf], vol v no.1 p.49-50 Jurnal Script.
- [3] Sinta Maria, Istiatul Muawanah, (2018), Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Nilai Siswa Pada SD Negeri 164 Pekanbaru, [pdf], vol.2 no.2 p.28-29 Jurnal Script.
- [4] Rino Ramadhan, (2018), Sistem Informasi Akademik Pada Kesehatan VIA MEDIKA, [pdf], vol.3 no.1 p.154 Jurnal Script.
- [5] Yurindra, (2017), Software Engineering, Grup Penerbitan CV Budi Utama, Yogyakarta.
- [6] M Iqbal Dzulhaq, Rahmat Tullah, Putra Satia Nugraha, (2017), Sistem Informasi Akademik Sekolah Berbasis Kurikulum 2013, [pdf], vol.7 no.1 p.2 Jurnal Script.
- [7] Miftahul Huda Ngadirojo, (2014)Pembangunan Sistem Informasi Pengolahan data Nilai Siswa Berbasis Web Pada Sekolah Menengah Kejuruan (SMK), [pdf], vol.3 no.2 p.20 *Indonesian journal on networking and Security*.
- [8] Syaiful Anwar, Fahrizal Irawan, (2017), Rancang Bangun Sistem Informasi Pengajuan Pengadaan Suku Cadang Mobil Pada PT. Andalan Chrisdeco Berbasis Web, [pdf], vol.13 no.1 p.114 Jurnal Pilar.

- 
- [9] Eka Wida Fridayanthie, Tias Mahdiati, (2016), Rancang Bangun Sistem Informasi Permintaan ATK Berbasis Intranet (Studi Kasus Kejaksaan Negeri RangkasBitung), [pdf], vol.IV no.2 p.131-134 Jurnal Khatulitiwa informatika.
  - [10] Muhamad Vemby Moeis Mubarak, Hermawaty, (2017), Perancangan Sistem Informasi Katalog Skripsi Perpustakaan STMIK AMIK BANDUNG Berbasis Web, [pdf], vol.01 no.02 p.73-74 Jurnal Ilmiah.
  - [11] Alexander F. K. Sibero, 2011, *Kitab Suci Web Programming*, MediaKom, Yogyakarta.
  - [12] Budi Raharjo, (2016), Modul Pemrograman WEB (HTML, PHP, & MySql), Modula, Bandung.
  - [13] Salamun, (2017), Sistem Monitoring Nilai Siswa Berbasis Android, [pdf], vol.2 no.2 p.213-214 Jurnal Script.
  - [14] Omar Pahlevi, Astriana Mulyani, Miftahul Khoir, (2018), Sistem Informasi Inventori Barang menggunakan Metode Object Oriented Di PT.Livaza Teknologi Indonesia Jakarta, [pdf], vol.5 no.1 p.27-29 Jurnal Prosisko.
  - [15] Agus Irwandi, Winda Sari, Ulya Ulfah, (2015), Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Nilai Siswa (Studi Kasus: SDN 2 Anjir Serapat Tengah), [pdf], no.1 p.30-31 Jurnal Script.
  - [16] Yoki Muchsam (2018), Pengembangan Sistem Informasi Kerawanan Pangan Berbasis SMS GATEWAY Dengan Menggunakan Metode FAST (*framework for the application of system thinking*), [pdf], vol.1 no.1 p.100-101 Jurnal E-Komtek.

- [17] Prawido Utomo, Dewi Ariyanti, (2014), Sistem Informasi Pembayaran dan Pendaftaran Siswa Baru Berbasis Web, [pdf], vol.4 No.2 p.54 Jurnal Sisfotek Global.
- [18] Lianawati Christian, Ellen, Ratih, Yulia. 2010. Perancangan sistem Infomasi Akuntansi Penjualan Dan Putang Metode Object Oriented Analysis And Design Dan Unified Modelling Languange Pada Perusahaan Distributor. Jakarta : Universitas Bina Nusantara.
- [19] Halimatussakkiah, Suryati, (2017), Aplikasi Pengolahan Data Nilai Raport Pada Sekolah Menengah Pertama, [pdf],
- [20] Utami N. A., 2018, Sistem Informasi Pengolahan Nilai Raport Pada SD Negeri 2 Sungaiselan Berbasis Website, *Skripsi*, Program Studi Sistem Informasi, STMIK Atma Luhur, Pangkalpinang.