

## DAFTAR PUSTAKA

- [ 1 ] Tony Kusuma dan Muhammad Tirta Mulia, “Perancangan Sistem Monitoring Infus Berbasis Mikrokontroler Wemos D1 R2”, Konferensi Nasional Sistem Informasi STMIK Atma Luhur Pangkalpinang, 2018.
- [ 2 ] Gia Yuliana, Muchammad Naseer dan Fadly Febriya, “Rancang Bangun Sistem Kendali Lampu Gedung Berbasis Android Melalui Jaringan *Wifi*”, Konferensi Nasional Sistem Informasi STMIK Atma Luhur Pangkalpinang, 2018.
- [ 3 ] Alicya Putri, Nur Sultan Salahuddin dan Marliza Ganefi Gumay, “Sistem Pemantau Suhu dan Tekanan Biogas pada Biodigester Berbasis Android”, Konferensi Nasional Sistem Informasi STMIK Atma Luhur Pangkalpinang, 2018.
- [ 4 ] Ibadarohman, Nur Sultan Salahuddin dan Anacostiana Kowanda, “Sistem Kontrol dan Monitoring Hidroponik berbasis Android”, Konferensi Nasional Sistem Informasi STMIK Atma Luhur Pangkalpinang, 2018.
- [ 5 ] Pressman, R. S., *Rekayasa Perangkat Lunak (Pendekatan Praktisi)*, Yogyakarta: Andi, 2012.
- [ 6 ] Sutopo, A. H., *Analisis dan Desain Berorientasi Objek*, Yogyakarta: Graha Ilmu, 2011.
- [ 7 ] Widodo, P. P. dan Herlawati, *Menggunakan UML*, Bandung: Informatika, 2011.
- [ 8 ] Yohanes Setiawan Japriadi dan Tri Sugihartono, “Sistem Penilaian Kinerja Dosen Terintegrasi pada STMIK Atma Luhur”, Konferensi Nasional Sistem Informasi STMIK Atma Luhur Pangkalpinang, 2011.
- [ 9 ] Wivadario Wilana, Hanna Prillysca Chernovita dan Penidas Tanaem, “Perancangan Program Apresiasi Dan Penghargaan Bagi Operator PT.X Berbasis Web Pada HRMS Dengan Metode *Waterfall*”, *Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi (SITECH)* Vol 2, No 2, 2019.
- [10] Nandang Hermanto, Nurfaizah dan Nur Rahmat Dwi Riyanto, “Aplikasi Sistem Presensi Mahasiswa Berbasis Android”, *Jurnal SIMETRIS*, Vol. 10 No. 1, 2019.
- [11] Supardi, Y., *Belajar Coding Android bagi Pemula*, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2015.
- [12] Enterprise, J., *Java Komplet*, PT Elex Media Komputindo: Jakarta, 2017.
- [13] Solichin, A., *Pemrograman Web dengan PHP dan MySql*, Jakarta: Universitas Budi Luhur, 2016.