

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Nurlaila, S., 2014, Aplikasi Peningkatan Kualitas Pelayanan Peserta Bpjs Ketenagakerjaan Berbasis Sms Gateway Di Provinsi Bangka Belitung, Skripsi, Program Sarjana Ilmu Komputer, STMIK Atma Luhur Pangkalpinang.
- [2] Widodo, M. R. R, Zainudin, M. R, Nusantara, L. S, 2016, Sistem Informasi Dan Pengolahan Data Kursus Mobil Berbasis Web Dengan Sms Gateway Di Armada Pasuruan, JIMP - Jurnal Informatika Merdeka Pasuruan, Vol.1, hal 85-104.
- [3] Alkodri, A. A, Isnanto, B, 2017, Aplikasi SMS Gateway untuk Meningkatkan Kualitas Pelayanan Informasi Pemadaman Listrik: Studi Kasus PT PLN (Persero) Kota Pangkalpinang Babel, *Seminar Nasional Teknologi Informasi, Bisnis, dan Desain*, Palembang, 17 Juli.
- [4] Afrina, M, Ibrahim, A, 2015, Pengembangan Sistem Informasi SMS Gateway Dalam Meningkatkan Layanan Komunikasi Sekitar Akademika Fakultas Ilmu Komputer Unsi, *Jurnal Sistem Informasi (JSI)*, VOL. 7, Hal 852-864.
- [5] Wihasto, R. F, Dkk., 2016, Sistem Aplikasi Sms Gateway Sebagai Sarana Informasi Pada SMK Dr Tjipto Semarang, *e-Proceeding of Applied Science*
- [6] Sumarsono, Luki., 2016, Sistem Informasi Akademik Di Man Kediri 2 Kota Kediri Dengan Model Waterfall, Skripsi, Program Sarjana Ilmu Komputer, Universitas Nusantara Persatuan Guru Republik Indonesia UN PGRI Kediri.
- [7] Cahyono, Budi., 2017, Pengembangan Sistem Pelaporan Absensi Siswa Berbasis Sms Gateway Untuk Pengawasan Orang Tua Di Smk N 4 Klaten, Skripsi, Program Sarjana Ilmu Komputer, Universitas Negeri Yogyakarta.
- [8] Saputra, Wendra., 2014, Aplikasi Infoamsi Akademik Berbasis SMS Gateway Pada SMA Negeri 1 Kelapa, *Jurnal STMIK ATMA Luhur Pangkalpinang*.

- [9] Panjaitan, Januar Efendi,. Yuliati, Ai Lili,. 2016, Pengaruh Kualitas Pelayanan Terhadap Kepuasan Pelanggan Pada JNE Cabang Bandung, *DeReMa Jurnal Manajemen Vol. 11 No. 2*