

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Setiawan, Anang, 2019, Sistem Informasi Penjadwalan Kunjungan Sales Dengan Berbasis Website Menggunakan SMS Gateway pada PT. Marco Motor, *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi 2019 “Teknologi Humanis di Era Society 5.0”*.
- [2] Sucipto, Ady, 2014, Pembuatan Aplikasi Website Penjadwalan Sales pada Distributor Sparepart dengan Menggunakan Metode Sales Force Automation Berbasis Web dengan PHP, *Maranatha Repository System*.
- [3] Rakhmat, Edy., Hadiatma., Sulistiyono., 2021, Perancangan Sistem Informasi Penjadwalan Kunjungan Sales pada Toko Ameera, *Jurnal Sains dan Teknologi*.
- [4] Destiningrum, M., & Adrian, Q. J, 2017, Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter, *Teknoinfo*, 11(2), 30–37.
- [5] Abdurahman, M, 2016, Sistem Informasi Jadwal Perkuliahan Berbasis Web Mobile Pada Politeknik Sains Dan Teknologi Wiratama Maluku Utara, *Indonesian Journal on Networking and Security*, (Vol. 5, No. 2, pp. 51)

- [6] Karya, S., Suhartono, J., & Candra, S, 2017, Sales Force Automation dalam Peningkatan Pelayanan Terhadap Pelanggan. *ULTIMA InfoSys*, (Vol. VIII, No. 1, pp. 30)
- [7] Atmosudirjo, Prajudi, 1982, *Administrasi dan Manajemen Umum*, Jakarta: Ghalia Indonesia.
- [8] Kristanto, Andri, 2008, *Perancangan Sitem Informasi dan Informasi dan Aplikasinya*, Yogyakarta: GAVA MEDIA.
- [9] Abdilah, A., Mardiyani, E., & Nawawi, I., 2018, Aplikasi Komputer dan Smartphone Berbasis Android untuk Menangani Reservasi Hotel pada Citi Smart Hotel - BSD. *Jurnal Teknik Komputer*, (Vol. IV, No. 2, pp. 65)
- [10] Setiawan, Rony. 2021. "Metode SDLC Dalam Pengembangan Software", <https://www.dicoding.com/blog/metode-sdlc/>, diakses pada 7 Juni 2022 pukul 16.52.
- [11] Samudra, Syahrul. 2021. "SDLC, Buat Softwaremu Lebih Terarah", <https://nemolab.id/sdlc-buat-software-mu-lebih-terarah/>, diakses pada 7 Juni 2022 pukul 16.53.