

DAFTAR PUSTAKA

- AZPCP Gunawan. (2019). *LANDASAN TEORI 2.1 Konsep Dasar Sistem 2.1.1 Pengertian Sistem*. 9–22.
- Change, G., Cimino, M., York, N., Alifah, U., Mayssara A. Abo Hassanin Supervised, A., Chinatown, Y., Staff, C., & Change, G. (2021). No 主観的健康感を中心とした在宅高齢者における健康関連指標に関する共分散構造分析Title. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 3(2), 6.
- Ilham, N. A. (2020). Implementasi Konsep Pemrograman Berorientasi Objek Pada Aplikasi Sistem Parkir Menggunakan Bahasa Pemrograman Java. *Jurnal Edukasi Elektro*, 3(2), 63–69. <https://doi.org/10.21831/jee.v3i2.28293>
- Jantce TJ Sitinjak, D. D., Maman, ., & Suwita, J. (2020). Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kursus Bahasa Inggris Pada Intensive English Course Di Ciledug Tangerang. *Insan Pembangunan Sistem Informasi Dan Komputer (IPSIKOM)*, 8(1). <https://doi.org/10.58217/ipsikom.v8i1.164>
- Lawalata, I. F., Wibowo, A., Setiawan, A., Studi, P., Informatika, T., Industri, F. T., Petra, U. K., & Siwalankerto, J. (n.d.). *PERANCANGAN DAN PEMBUATAN WEBSITE PADA KOMUNITAS DISCERNING*.
- Nistrina, K., & Sahidah, L. (2022). Unified Modelling Language (Uml) Untuk Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Di Smk Marga Insan Kamil. *Jurnal Sistem Informasi*, 4(1), 17–23.
- Rotuahta, S. R. (2016). Pemrograman dan bahasa Pemrograman. *STMIK-STIE Mikroskil, December*, 1–91.
- Suhendar, A., Novita, I., Ariesta, A., Finandhita, A., Pinem, S., Pakpahan, V. M., Suhendar, A., Novita, I., Ariesta, A., Husada, F. R. K., Putra, I. N. T. A., Mulyatiningsih, E., Rahmalisa, U., Mayssara A. Abo Hassanin Supervised, A., Wiro Sasmito, G., Subhiyakto, E. R., Safina, N., Putra, I. N. T. A., Wiro Sasmito, G., & Mayssara A. Abo Hassanin Supervised, A. (2019). SYSTEM LIFE CYCLE PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI Diskripsi dan Tujuan Materi. *Jurnal Nasional Pendidikan Teknik Informatika (JANAPATI)*, 6(2), 35,110,114,120,121. [https://repository.unikom.ac.id/54531/1/Analisis Kebutuhan Perangkat Lunak %281%29.pdf](https://repository.unikom.ac.id/54531/1/Analisis%20Kebutuhan%20Perangkat%20Lunak%20%281%29.pdf)
- Wahyudi, A. (2018). Perancangan Sistem Menggunakan Metode Sdlc. *Jurnal Dinamika Informatika*, 4(2), 1–11.
- Wira, D., Putra, T., & Andriani, R. (2019). *Unified Modelling Language (UML) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi*

SPPD. 7(1).

Wiro Sasmito, G. (2017). Penerapan Metode Waterfall Pada Desain Sistem Informasi Geografis Industri Kabupaten Tegal. *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT (JPIT)*, 2(1), 6–12.