

DAFTAR PUSTAKA

- Bin Ladjamudin. (2013). Analisis dan Desain Sistem Informasi dan Penjualan. In *Analisis dan Desain Sistem Informasi* (Vol. 53, Issue 9).
- Kemenkes. (2012). *Buku Saku Posyandu “Ayo ke Posyandu Setiap Bulan”*. Jakarta.
- Nazruddin Safaat H. (2012). Android: Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android (Edisi Revisi). In *Android*.
- Kharlampidi, Vladimir, (2015). <http://www.framework7.io/>.
- Rahayu, T. M., Chandra, J., Pasande, L. S. E., & Halim, L. (n.d.). *Perancangan Basis Data Bagi Sistem Informasi Kerja Praktek Prodi Teknik Mekatronika UNPAR*. <https://doi.org/10.34010/jamika.v9i2>.
- Sukamto, R. A., & Salahuddin, M. (2015). “Activity Diagram,” in Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. *Jurnal Pilar Nusa Mandiri*.
- Munawar (2018). *Analisis Perancangan Sistem Berorientasi Objek dengan UML (Unified Modeling Language)*, Informatika Bandung, Bandung.
- Rosa AS, m. S. (2014). Pengertian Class Diagram. *Rekayasa Perangkat Lunak*.
- Wira, D., Putra, T., & Andriani, R. (2019). *Unified Modelling Language (UML) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD*. 7(1).
- Mustaqbal, M. S., Firdaus, R. F., & Rahmadi, H. (2015). Pengujian Aplikasi Menggunakan Black Box Testing Boundary Value Analysis. *Jurnal Ilmiah Teknologi Infomasi Terapan*, 1(3).



Hak Cipta Milik Unipdu Jombang

©www.unipdu.ac.id