

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] *User Guide Enterprise Architect 7.0*, Modul Workshop UML
- [2] Tenrysau Ni, Irwin. *Sistem Informasi Pelelangan Online Berbasis Web Pada PT. Balai Lelang*. Diss. Universitas Komputer Indonesia, 2017
- [3] Noviyasari, Citra. "Pembuatan Prototipe Perangkat Lunak Untuk Lelang." *JATI-Jurnal Teknologi dan Informasi UNIKOM 1* (2013).
- [4] J. K. Akuntansi and F. I. Komputer, "ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PENJUALAN ( POINT OF SALES ) PADA KOPERASI KARYAWAN BINA NUSANTARA PENDAHULUAN Latar Belakang Masalah Tujuan Penulisan Manfaat Penulisan," vol. 1, no. 2, pp. 1062–1072.
- [5] Boodnar, G. H., & Hopwood, W. S. (2000). *Sistem Informasi Akuntansi Buku Satu* (A. A. Jusuf, Terj.). Jakarta: Salemba Empat.
- [6] Jogiyanto. *Analisis & Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktik Aplikasi Bisnis*. Yogyakarta: ANDI, 2005.
- [7] Salim HS, *Perkembangan Hukum Jaminan di Indonesia*, (Jakarta: Rajawali Pers, 2011), h. 239
- [8] Peraturan Menteri Keuangan Nomor 106/PMK.06/2013 Tentang Petunjuk Pelaksanaan Lelang Pasal 1 ayat (1)
- [9] Cline, "The Difference Between UX and UI Design - Usability Geek," Usability Geek, 17 Agustus 2015. [Online]. Available: <http://usabilitygeek.com/the-difference-between-ux-and-ui-design/>. [Diakses 20 Mei 2020].
- [10] Santoso, Muhanan Puji, 2011. "Pembuatan Mobile Application Peta Wisata Berbasis Platform Android". Skripsi. Surakarta : Fakultas Komunikasi dan Informatika Jurusan Teknik Informatika Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- [11] Hoc Phan, *Full Stack Mobile App with Ionic Framework*, 2014.

- [12] Kurniawan. Agus, "Pemrograman Java Tingkat Lanjut", 1sted, Yogyakarta: Andi, 2014.
  
- [13] Dhaniawaty, R. P., A. P. Fadillah, and D. Lubis. "Design of Furniture Production Monitoring Information System." IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. Vol. 879. No. 1. IOP Publishing, 2020.