

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Mutisya, W. E. “*Mobile phone application for reporting and tracking missing persons in Kenya*”. *Strathmore University, Kenya*, 2017. Available : <http://su-plus.strathmore.edu/handle/11071/5721>
- [2] Sahata, Andris S dan Syafariani, R. Fenny. “E-Business Aplikasi GO-BABY Sebagai Sistem Informasi Rawat Anak DI Kota Bandung”. Fakultas Teknik dan Ilmu komputer, Universitas Komputer Indonesia, Bandung, 2018, Available https://www.researchgate.net/publication/324537470_E-Business_Aplikasi_GO-BABY_Sebagai_Sistem_Informasi_Rawat_Anak_DI_Kota_Bandung
- [3] Kominfo [Kementrian Komunikasi dan Informatika], (21 juli 2018), “*Indonesia Raksasa Teknologi Digital Asia*”. [Online], 2018, Available : https://kominfo.go.id/content/detail/6095/indonesia-raksasa-teknologi-digital-asia/0/sorotan_media
- [4] Suryo, A.S. ”*Aplikasi Pencarian Barang Hilang Di Kota Solo Berbasis Web*”. Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta, 2017.
- [5] Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa. “*Kamus Besar Bahasa Indonesia*”. Jakarta: Balai Pustaka.
- [6] Kutubil’Ilmiyyah, Darul. “*Ibhajul Mu’minin Syarh Manhajus Salikin*” jilid II. hal: 109. 2012
- [7] Neyfa, B.C. dan Tamara, Dony. “*Perancangan Aplikasi E-Canteen Berbasis Android Dengan Menggunakan Metode Object Oriented Analysis & Design* (

OOAD)”. *Jurnal Penelitian Komunikasi dan Opini Publik* Vol. 20 No.1: 83-91, 2016.

[8] Salbino, Sherief. “*Buku Pintar Gadget Android untuk Pemula*”. Jakarta: Kunci Komunikasi, 2014.

[9] Saktiani, Isma Anggini. “*Keterkaitan antara ketersediaan e-books 3d dengan pemenuhan kebutuhan informasi pemustaka : Studi deskriptif korelasional di Perpustakaan Unit Pelayanan Teknis Balai Informasi Teknologi-Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia (UPT BIT-LIPI)*”. Bandung, 2016.

[10] Hendini, Ade, “*Pemodelan UML Sistem Informasi Monitoring Penjualan dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak)*”, *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, vol. IV, no. 2, p. 111, 2016.

[11] Urva, Gellysa dan Siregar, Helmi Fauzi, “*Pemodelan UML E - Marketing Minyak Goreng*”, *Jurnal Teknologi dan Sistem informasi*, vol 1, no 2, pp. 92 – 101, 2015.

[12] Akbar, Y.P, (25 Juli 2018), “*Tutorial Sequence Diagram*”. [online], 2014.
Available : <http://www.tutorialkampus.com/2014/05/tutorial-diagram-sequence.html>