

## DAFTAR PUSTAKA

- Anon., 2021. *All Android Releases*. [Online]  
Available at: <https://developer.android.com/about/versions>
- Anon., 2021. *Mobile Operating System Market Share Worldwide*. [Online]  
Available at: <https://gs.statcounter.com/os-market-share/mobile/worldwide>
- Arieftha, Rekha Raditya, 2014. Analisis Pengaruh Pertumbuhan Penduduk, Inflasi, GDP, dan Upah Terhadap Tingkat Pengangguran di Indonesia.
- Booch, G., 2005. *Object Oriented Analysis and Design with Application (2nd*. United States of America: s.n.
- Imaduddin, Ahmad, & Permana, S., 2008. *Menjadi Android Developer*. Bandung: PT. Prestologics.
- Jayani, D. H., 2021. *Pengangguran Indonesia Kini Ada 9,1 Juta Orang, Turun Tipis dari Tahun Lalu*. [Online]  
Available at:  
<https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2021/11/05/pengangguran-indonesia-kini-ada-91-juta-orang-turun-tipis-dari-tahun-lalu>  
[Accessed 30 Desember 2021].
- Whitten, J. I., Bentley L. D., Dittman K. C., 2004. *Metode desain dan analisis sistem*. Yogyakarta: Yogyakarta Andi.
- Maiyana, Efmi, 2017. Perancangan Aplikasi Media Informasi Lowongan Kerja Perusahaan Bagi Pencari Kerja Berbasis Web. *JURNAL SAINS DAN INFORMATIKA*.
- Brady, Malcolm & Loonam, John, 2010. *Exploring the use of entity-relationship diagramming as a technique to support grounded theory inquiry*. s.l.:Bradford: Emerlad Group.
- Fowler, Martin & Scott, Kendall, 2000. *UML Distilled Second Edition A Brief Guide to the Standart Object Modelling Language*. s.l.:Addison Wesley.
- Putra, D. W. T. & Putra, Jendra Jonika, 2018. Perancangan Sistem Informasi Pencarian Lowongan Pekerjaan. *Jurnal TEKNOIF*.
- Sondang, J. B. & Yopi, 2019. Pengembangan Aplikasi Penyedia Lapangan Pekerjaan. *Prosiding TAU SNAR-TEK 2019 Seminar Nasional Rekayasa dan Teknologi*.
- Connolly, Thomas & Begg, Carolyn, C. B., 2015. *Database Systems: A Practical Approach to Design, Implementation, and Management, 6th Edition*. Boston: Pearson.

Wahyudi, T & Rachmadi, M., 2015. Sistem Informasi Lowongan Pekerjaan Berbasis Android.