

DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. F. Daulay, “Perbedaan Self Regulated Learning Antara Mahasiswa Universitas Sumatera Utara Yang Bekerja Dengan Yang Tidak Bekerja,” Universitas Sumatera Utara, 2009.
- [2] N. Dudija, “Perbedaan Motivasi Menyelesaikan Skripsi Antara Mahasiswa Yang Bekerja Dengan Mahasiswa Yang Tidak Bekerja,” *Humanitas*, vol. VIII, no. 8, p. 197, 2011.
- [3] “Inclusive Labour Markets, Labour Relations and Working Conditions Branch (INWORK),” International Labour Organization, 2006. [Online]. Available:
<http://www.ilo.org/public/english/protection/condtrav/pdf/infosheets/wt-4.pdf>. [Accessed 4 11 2019].
- [4] “ILO Part Time Work Convention No. 175,” International Labour Organization, 13 01 2004. [Online]. Available:
<http://www.ilo.org/ilolex/english/convdsp1.htm>. [Accessed 04 11 2019].
- [5] Nawawi, *Manajemen Sumber Daya Manusia: Untuk Bisnis Yang Lebih Kompetitif*, Yogyakarta: Gajahmada University Press, 2011.
- [6] M. P. Wijayanti, “Analisis Hubungan Auditor-Klien: Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Auditor Switching di Indonesia,” Fakultas Ekonomi Universitas Diponegoro, 2010.
- [7] M. Abdullah, *Manajemen dan Evaluasi Kinerja Karyawan*, Yogyakarta: Aswaja Pressindo, 2014.
- [8] D. M. Kroenke, *Database Processing Jilid 1*, Penerbit Erlangga.

- [9] A. Nugroho, *Rekayasa Perangkat Lunak Menggunakan UML & Java*, Yogyakarta: Penerbit Andi Offset, 2010.
- [10] N. Widyatmoko, “Pemanfaatan Geolocation dan Haversine Formulla dalam Perancangan Sistem Informasi Geografis (GIS) (Studi Kasus : Pariwisata Kabupaten Semarang),” Universitas Kristen Satya Wacana Salatiga, Salatiga, 2012.
- [11] S. L. Br. Ginting, Y. R. Ginting and T. Prabudi, “Penerapan Algoritma Best-Path-Planning Untuk Aplikasi Pencarian Rute Transportasi Publik Berbasis Android,” *Jurnal Teknologi dan Informasi*, vol. 05, no. 02, p. 4, 2015.
- [12] B. Elgin, “Bloomberg Businessweek,” Bloomberg, 24 02 2011. [Online]. Available:
http://www.businessweek.com/technology/content/aug2005/tc20050817_0949_tc024.htm. [Accessed 11 02 2020].
- [13] S. Shankland, “CNET News,” CNET, 12 11 2007. [Online]. Available:
http://news.cnet.com/8301-13580_3-9815495-39.html. [Accessed 09 02 2020].
- [14] D. M. Wahyujati, “Implementasi Teknologi Firebase Pada Aplikasi Pencarian Lokasi Service Kamera Berdasarkan Rating Berbasis Android,” Sekolah Tinggi Manajemen Informatika Dan Komputer AKAKOM, Yogyakarta, 2017.
- [15] M. A. Gofur, “Mag Learning,” [Online]. Available:
<https://maglearning.wordpress.com/2019/09/07/apa-itu-skala-likert/>. [Accessed 4 Mei 2020].

- [16] T. Nemoto and D. Beglar, "Developing Likert-scale questionnaires. In N. Sonda & A. Krause (Eds.)," in *JALT2013 Conference Proceedings*, Tokyo, 2013.
- [17] M. K. Hutauruk, "Binus School Of Computer Science," [Online]. Available: <https://socs.binus.ac.id/2019/11/26/uml-diagram-use-case-diagram/>. [Accessed 20 01 2020].
- [18] W. Sugeng, *Jaringan Komputer dengan TCP/IP*, Bandung: Modula, 2010.
- [19] T. Akbar, "Implementasi Augmented Reality Dengan Memanfaatkan GPS Based Tracking Pada Pembangunan Aplikasi Bandung Tour Guide Berbasis Platform Android," Universitas Komputer Indonesia, Bandung, 2012.
- [20] C. C. Robusto, "The Cosine-Haversine Formula," *Mathematical Association of America*, vol. 64, no. 1, pp. 38-40, 1957.