

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Safe'i, "Koperasi Syariah: Tinjauan Terhadap Kedudukan dan Peranannya dalam Pemberdayaan Ekonomi Kerakyatan," *Media Syariah*, 2012.
- [2] M. Ngafifi, "Kemajuan Teknologi Dan Pola Hidup Manusia Dalam Perspektif Sosial Budaya," *J. Pembang. Pendidik. Fondasi dan Apl.*, 2015.
- [3] N. Wawrzyniak and T. Hyla, "Application of Geofencing Technology for the Purpose of Spatial Analyses in Inland Mobile Navigation," in *Proceedings - 2016 Baltic Geodetic Congress (Geomatics), BGC Geomatics 2016*, 2016.
- [4] L. N. Hayati, "Sistem Monitoring Karyawan Dengan Metode Lbs (Location Based Service) Berbasis Android," *J. Resist. (Rekayasa Sist. Komputer)*, vol. 2, no. 1, pp. 61–66, 2019.
- [5] R. Segara and S. Subari, "Sistem Pemantauan Lokasi Anak Menggunakan Metode Geofencing Pada Platform Android," *J. Teknol. dan Manaj. Inform.*, vol. 3, no. 1, 2017.
- [6] P. T. Bank, M. Commercial, B. Batam, S. T. T. I. Sina, J. Teuku, and U. Lubuk, "Sistem Informasi Monitoring Administrasi Internal Pegawai," vol. 2, no. 2, 2018.
- [7] M. D. Alifikri, "Rancang Bangun Aplikasi Monitoring Karyawan Berbasis Android," 2015.
- [8] A. S. Ahmasetyosari and T. Fatimah, "Jarak Menggunakan Algoritma Euclidean Distance," vol. 1, no. 2, pp. 481–485, 2018.
- [9] Perkoperasian, "Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2012 Tentang Perkoperasian," *Undang. Republik Indones. Nomor 17 Tahun 2012 Tentang Perkoperasia*, 2012.
- [10] D. Louis, P. Müller, D. Louis, and P. Müller, "Android," in *Android*, 2016.
- [11] Beny, J. Budiman, and A. Nugroho, "Implementasi Geofencing Pada Aplikasi Layanan Pemantau Anak Berbasis Lokasi," *Tek. Inform.*, pp. 15–17, 2017.
- [12] L. Moroney and L. Moroney, "The Firebase Realtime Database," in *The*

Definitive Guide to Firebase, 2017.

- [13] W. Nugraha and M. Syarif, “Penerapan Metode Prototype Dalam Perancangan Sistem Informasi Penghitungan Volume Dan Cost Penjualan Minuman Berbasis Website,” *J. Sist. Inf. Musirawas*, vol. 3, no. 2, p. 94, 2018.
- [14] M. Rouse, “use case diagram (UML use case diagram),” *Rekayasa Perangkat Lunak*, 2015.
- [15] m. S. Rosa AS, “Pengertian activity diagram,” *Rekayasa Perangkat Lunak*, 2015. .
- [16] H. Harmita, “Petunjuk Pelaksanaan Validasi Metode Dan Cara Perhitungannya,” *Maj. Ilmu Kefarmasian*, 2004.
- [17] Maryuliana, I. M. I. Subroto, and S. F. C. Haviana, “Sistem Informasi Angket Pengukuran Skala Kebutuhan Materi Pembelajaran Tambahan Sebagai Pendukung Pengambilan Keputusan Di Sekolah Menengah Atas Menggunakan Skala Likert,” *J. Transistor Elektro dan Inform. (TRANSISTOR EI)*, 2016.