

DAFTAR PUSTAKA

- [1] AISI, "Statistic," [Online]. Available: <http://www.aisi.or.id/statistic>.
- [2] Paryadi, "Jumlah kendaran 2018," [Online]. Available: <https://paryadi.com/2018/01/16/jumlah-kendaraan-2018/>.
- [3] Kontan.co.id, "Penjualan motor tumbuh 8,4% pada tahun 2018," [Online]. Available: <https://industri.kontan.co.id/news/penjualan-motor-tumbuh-84-pada-tahun-2018>.
- [4] R. Triatmono, "Data Penjualan Motor Tahun 2005 – 2018," [Online]. Available: <http://triatmono.info/data-penjualan-tahun-2012/data-penjualan-motor-tahun-2005/>.
- [5] A. Saddoen, "Kumpulan Contoh Metode Penelitian | Pengertian, Jenis, Metode, Tujuan, Kualitatif," [Online]. Available: <https://moondoggiesmusic.com/contoh-metode-penelitian/>.
- [6] Wikipedia. [Online]. Available: https://id.wikipedia.org/wiki/Tunas_Ridean.
- [7] J. Raymond McLeod, Sistem Informasi (7 ed.), Jakarta: Prenhallindo, 2001.
- [8] J. Hartono, Analisis dan Desain Sistem Informasi, Yogyakarta: ANDI, 2005.
- [9] S. N, Android: Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC, Bandung: Informatika, 2011.
- [10] N. Agustina, S. Risnanto and I. Supriadi, "Pengembangan Aplikasi Location Based Service Untuk Informatika Dan Pencarian Lokasi Pariwisata Di Kota Cimahi Berbasis," *ISSN*, vol. 3, pp. 2407-3911, 2016.
- [11] A. D. Yogiswara, "Penerapan Web Service Dan Firebase Notifikasi," *Penerapan Web Service Dan Firebase Notifikasi*, vol. vol. 4, no. J. Inform. Polinema, pp. 161-167, 2018.
- [12] T. M. Yuni Sugiarti, Analisis & Perancangan UML [Unified Modeling Language] Generated VB.6, Yogyakarta: Graha Ilmu, 2013.
- [13] R. S. Pressman, Rekayasa Perangkat Lunak: Pendekatan Praktisi Buku 1, Yogyakarta: ANDI, 2015.