

Daftar Pustaka

- [1] Haryanto, Handrix Chris. "Keselamatan dalam berkendara: kajian terkait dengan usia dan jenis kelamin pada pengendara." *INQUIRY: Jurnal Ilmiah Psikologi* 7.2 (2016).
- [2] Paryadi. Jumlah kendaraan mencapai 111 Juta di Tahun 2018, 16 01 2018.<https://paryadi.com/2018/01/16/jumlah-kendaraan-2018/>. Diakses pada 20 juni 2019
- [3] Halim,devina."Jumlah Kecelakaan Lalu Lintas hingga 7 Juni 2019".08/06/2019. <https://nasional.kompas.com/read/2019/06/08/15245501/jumlah-kecelakaan-lalu-lintas-hingga-7-juni-2019>. diakses pada 20 juni 2019
- [4] Undang – undang republic Indonesia.Nomor.22 tahun 2009 tentang lalulintas dan angkutan jalan. https://pih.kemlu.go.id/files/uu_no_22_tahun_2009.pdf. Diakses pada 2 Agustus 2019
- [5] Setiaji, Bambang. *Transportasi Darat : Pengertian, Contoh, Kelebihan dan Kekurangan*.maret, 2018
- [6] Mengenal Android Studio.<https://developer.android.com/studio/intro> diakses pada 29 April 2019
- [7] LinuxForu,A Developer’s First Look At Android,2008.<http://www.academia.edu/download/30551848/andoid--tech.pdf>.pada 29 april 2019
- [8] Valentine, Thomas, and Jonathan Reid. *JavaScript programmer's reference*. Apress, 2013.
- [9] Google Developers.<https://developers.google.com/documentation/android-sdk/> diakses pada 29 April 2019
- [10] Swedia, Ericks Rachmat, M. Ridwan Dwi Septian, and Margi Cahyanti. "Aplikasi Pendeteksi Rambu Lalu-Lintas Menggunakan Operator Sobel dan Metode Hamming." *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi 2017*. Islamic University of Indonesia, 2017.
- [11] Calabuig, Daniel, et al. "Distribution of road hazard warning messages to distant vehicles in intelligent transport systems." *IEEE transactions on intelligent transportation systems* 19.4 (2017): 1152-1165.
- [12] Sa’adah, Karimatus, R. Kartono, and Anggraini Mulwinda. "Aplikasi Panduan Sosialisasi Keselamaan Lalu Lintas" *Road Safety*" Menggunakan Phonegap dengan Android." (2017).