

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Firebase. Fitur Firebase. <https://firebase.google.com/>. Diakses pada 16 Desember 2017
- [2] Hanafi. 2015. Aplikasi Pemantauan Keberadaan Lokasi dan Kecepatan Pada Kendaraan Dengan Menggunakan Teknologi Mobile Data dan GPS Dengan Digitalisasi Peta. Jakarta: Jurnal Teknologi. Vol. 8, No.2
- [3] Jhonsen. 2004. Web Designer untuk Pemula. Jakarta. PT. Elex Media Komputindo.
- [4] Kristijo, Hari. 2011. Promotion of Bus Rapid Transit (BRT) in a Large City: A Case Study of Yogyakarta. Jurnal Penelitian: Vol.18(2), No. 43-51.
- [5] Levinson, Herbert S., et al. 2002. Bus Rapid Transit: An Overview. Journal of Public Transportation, 5 (2): 1-30.
- [6] Meutia, Ernita Dewi. 2015. Internet of Things – Keamanan dan Privasi. Banda Aceh: ISSN: 2088-9984
- [7] Mochamad Soebaja Budiana. 2017. Pengaruh Harapan Pelanggan, Kualitas Pelayanan, Citra Merek Dan Persepsi Harga Terhadap Kepuasan Pelanggan Pengguna Jasa Transportasi Shuttle Bus Primajasa Bandung – Bandara Soekarno Hatta. Bandung: e-Proceeding of Applied Science: Vol.3, No.3
- [8] Mulyanto, Agus. 2009. Sistem Informasi Konsep & Aplikasi. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- [9] N. Rohman and D. Nurdiansyah, "Robot Deteksi Garis Menggunakan Sensor Infra Merah (Interface Usb)," *Jurnal Computech & Bisnis*, pp. 40-46, 2012.
- [10] Paraditija, Adi. 2017. Pengaruh Harapan Pelanggan, Kualitas Pelayanan, Citra Merek Dan Persepsi Harga Terhadap Kepuasan Pelanggan Pengguna Jasa Transportasi Shuttle Bus Primajasa Bandung – Bandara Soekarno Hatta. Bandung: Universitas Telkom
- [11] R. Ariyanti , K. and I. Kanedi, "Pemanfaatan Google Maps Api Pada Sistem Informasi Geografis Direktori Perguruan Tinggi Di Kota Bengkulu," *Jurnal Media Infotama*, vol. 11, no. 2, p. 121, 2015.
- [12] Sunyoto, A. 2007. Membangun Web dengan Teknologi Asynchronous Java Script and XML, Andi Offset, Yogyakarta.
- [13] Wardoyo, Siswo. 2011. Dasar Mikroprosesor. Cilegon: Buku Ajar