

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Abidin, Hasanuddin Z et. all. (2002). Survei dengan GPS. Jakarta : Pradnya Paramita.
- [2] Beqovic, Wakhidiyanti Aliza Izzet. (2018). Tinjauan Hukum Islam Terhadap Gadai Mobil Sewaaan. (Skripsi). Fakultas syari'ah dan Hukum. Jurusan Hukum Perdata Islam. Universitas Islam Negeri Sunan Ampel. Surabaya <http://digilib.uinsby.ac.id/27591/>. Diakses tanggal 2 Juli 2020.
- [3] M. Destiningrum, Q. Adrian. (2017). Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus : Rumah Sakit Yukum Medical Centre). Jurnal Teknoinfo. Vol 11, No 2, Hal 30. <https://ejurnal.teknokrat.ac.id>. Diakses tanggal 8 Agustus 2020.
- [4] Umam, Kurniawan Gigih Luthfi. (2018). *Smart* Kandang Ayam Petelur Berbasis *Internet Of Things* Untuk Mendukung SDGS 2030 (*Sustainable Development Goals*).Jurnal Teknoinfo. Vol 12, No 2, Hal. <https://ejurnal.teknokrat.ac.id/>. Diakses tanggal 7 Agustus 2020.
- [5] A. Mustofa Luthfi, Dr. Nyoman, R. Mayasari. (2019). Implementasi *Google Maps* Api Pada lot *Platfrom* untuk Pelacak Suatu Objek Menggunakan GPS. Vol 6, No 2, Hal 4038. <https://openlibrary.telkomuniversity.ac.id/>. Diakses tanggal 4 Juli 2020.
- [6] R. Hamid, R.Rizky, M.Amin. (2016). Rancang BANGUN Charger Baterai Untuk Kebutuhan UMKM. Vol 4, No. 2, Hal 130. <http://jurnal.pltekba.ac.id/> . Diakses tanggal 7 Agustus 2020.
- [7] Efendi, Agus. (2017). Jurnal Ilmiah Pendidikan Teknik Kejuruan (JIPTEK). Jurnal -Ilmiah Pendidikan Teknik Kejuruan. Vol 10, NO 2. <https://jurnal.uns.ac.id/> . diakses tanggal 7 Agustus 2020.
- [8] D. Abdullah, C. Ita Erlina. (2012). Bisnis Rental Mobil Melalui Internet (*E-commerce*) Menggunakan Algoritma Sha-1 (*Sequre Hash Algorithm-1*). *Journal Speed-Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi*. Vol 4, No.2, Hal 38-45. <http://ijns.org/journal>. Diakses tanggal 5 Agustus 2020.
- [9] M.Barri, A. Lumenta. (2015). Perancangan Aplikasi Sms Gateway Untuk Pembuatan Kartu Perpustakaan Difakultas Teknik Unsrat. Jurnal Teknik Elektro dan Komputer. Vol 4, No 1, Hal 23-28. <https://ejournal.unsrat.ac.id/> . Diakses Tanggal 6 Agustus 2020.
- [10] A. Hamzah, S. Aditla. (2019). Pelacak Lokasi Mobil Menggunakan SMS Gateway SIM 800 Berbasis Atmega 2560. Jurnal Informatika, Manajemen, dan Komputer. Vol 1, No 2, Hal 131. <http://www.ejournal.stmikdumai.ac.id>. Diakses tanggal 2 Agustus 2020.
- [11] L. Laisina, M. Haurissa, Z, Hatala. (2018). Sistem Informasi Data Jemaat GPM(Gidion Waiyari Ambon dan Jemaat GPM Halong Anugerah Ambon. Vol 8, No2, Hal 139-144. <http://ejournal-polnam.ac.id/> Diakses tanggal 3 Agustus 2020.