

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Naufal Mahmud 2018 "*Kecurangan di SPBU Masih Terjadi, Siapa yang Kecolongan*" (<https://tirto.id/kecurangan-di-spbu-masih-terjadi-siapa-yang-kecolongan-cJM1>), di akses pada 6 juni 2021 pukul 15.00.
- [2] Ade Renaldi Biaf, 2017 “KECURANGAN PADA STASIUN PENGISIAN BAHAN BAKAR UMUM(SPBU) DI WILAYAH KOTA KUPANG DITINJAU DARI UNDANG-UNDANGNOMOR: 8 TAHUN 1999 TENTANG PERLINDUNGAN KONSUMEN “ Skripsi, Universitas Nusa Cendana Fakultas Hukum kupang.
- [3] Ferry Andrie Aryanto, 2019 “RANCANGAN BANGUN KONTROL DAN MONITORING METERAN AIR PDAM BERBASIS INTERNET OF THINGS” Tugas Akhir
- [4] Indra Gunawan, Taufik Akbar dan M.Giyandhi Ilham, 2020 “Prototipe Penerapan Internet Of Things (Iot) Pada Monitoring Level Air Tandon Menggunakan Nodemcu Esp8266 Dan Blynk” Vol. 3 No. 1, Januari 2020, hal 1 – 7.
- [5] Firdaus dan Ismail, 2020. “Komparasi Akurasi Global Position Sistem (GPS) Receiver U-blox Neo-6M dan U-blox Neo-M8N pada Navigasi Quadcopter” Elektron Jurnal Ilmiah Volume 12 Nomor 1
- [6] Ryan Cahya Nugraha, 2018 “Penggunaan Fitur Maps Location Dalam Perancangan Aplikasi Booking Order Rental Mobil Pada Cv.Sabai Rent Car Berbasis Android” Skripsi, Institut Informatika Dan Bisnis Darmajaya Bandar Lampung.
- [7] Tirtawati Prabaning Trias, 2017 “Rancang Bangun Sistem Monitoring Flow Input Water Pada Mini Power Plant Berbasis Hmi (Human Machine Interface) Di Workshop Instrumentasi” Tugas Akhir, Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya
- [8] Datasheet, "Arduino,". diakses pada 19 Maret 2021 pukul 18.025
- [9] Datasheet, "Module GPS Neo-6M,". diakses pada 19 Maret 2021 pukul 18.35
- [10] Datasheet, "ESP8266,". diakses pada 19 Maret 2021 pukul 18.45
- [11] Afut Syafri Nursywan, 2018 <https://www.antaraneews.com/berita/737104/cegah-kecurangan-selang-spbu->

