

## DAFTAR PUSTAKA

- Djon Irwanto, 2007. *Perancangan Object Oriented Software Dengan UML*, Andi: Yogyakarta.
- Hermawan, 2011. *Android Oprating System (OS)*. Jurnal. Universitas Sriwijaya. Diakses pada tanggal 01 Mei 2018
- Irwansyah, Edy, dkk. 2011. *Pengembangan Sistem Informasi Geografis (SIG) Pada Platform Google Untuk Penanggulangan Kebakaran di Jakarta Selatan*. Jurnal. Universitas Bina Nusantara. Jakarta. Diakses pada tanggal 17 Mei 2018
- Kurniawan Rulianto, 2008, *Web Server*, Andi: Yogyakarta.
- Muhhas, 2016. *Pengertian Drone dan Fungsi Kegunaan Drone*.  
<https://gdroneview.com/apa-itu-drone-pengertian-fungsi-kegunaan/>.  
 Diakses pada tanggal 15 Mei 2018
- Muhammad Zakaria, 2015. *Pengertian FTP beserta Fungsi dan Cara Kerjanya*.  
<https://www.nesabamedia.com/pengertian-ftp/> Diakses pada tanggal 01 Mei 2018
- Nugroho Adi, 2009, *Rekayasa Perangkat Lunak Menggunakan UML dan Java*. Andi: Yogyakarta.
- Nataliana Decy, 2013. *Perancangan Dan Realisasi Sistem Transmisi Data GPS Menggunakan Teknologi SMS ( Short Messaging Service ) Sebagai Aplikasi Sistem Personal Tracking*. Jurnal. Institut Teknologi Nasional. Diakses pada tanggal 17 Mei 2018
- Novianto, Kurnia Rizki, Sumarsono Sumarsono, and Yuliani Indrianingsih, 2014, "Analisa Metode Median Pada Penentuan Titik Tengah Di Google Maps." *Compiler* 3.1. Diakses pada tanggal 17 Mei 2018
- Prahasta Eddy, 2005, *Konsep-konsep Dasar Sistem Informasi Geografis*. Informatika: Bandung.
- Pressaman, S, Roger, 2005, *Rekayasa Perangkat Lunak*. Andi: Yogyakarta.
- Rianandra, Arsali, dan Akhmad Aminuddin Bama, 2015. *Studi Perbandingan Penentuan Posisi Geografis Berdasarkan Pengukuran dengan GPS (Global Positioning System), Peta Google Earth, dan Navigasi.Net*. Jurnal. Universitas Sriwijaya. Diakses pada tanggal 17 Mei 2018
- Safaat, Nazruddin, 2011, *Android Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android*. Informatika Bandung
- Suarga, 2006, *Algoritma Pemrograman*. Andi: Yogyakarta.
- Tata Subari, 2012, *Analisis Sistem Informasi*. Andi: Yogyakarta.

- Widjaya , Damar, dkk, 2009, *Akuisisi Data GPS (Global Positioning System) Untuk Pemantauan Jaringan GSM (Global System for Mobile Communications)*. Jurnal. Universitas Sanata Dharma. Yogyakarta. Diakses pada tanggal 15 Mei 2018
- Widyantara I Made Oka, Warmayana I Gede Agus Krisna Warmayana, dkk, 2015. *Penerapan Teknologi GPS Tracker Untuk Identifikasi Kondisi Traffik Jalan Raya*. Jurnal. Universitas Udayana. Diakses pada tanggal 15 Mei 2018
- , 2015. *Pengertian GPS Cara Kerja GPS Dan Fungsi GPS*.  
<http://www.mandalamaya.com/pengertian-gps-cara-kerja-gps-dan-fungsi-gps>. Diakses pada tanggal 07 Mei 2018
- , 2016. *Mengenal Google Maps Api*.  
[http://www.geodose.com/2016/06/mengenal-google-maps-api\\_3.html](http://www.geodose.com/2016/06/mengenal-google-maps-api_3.html). Diakses pada tanggal 01 Mei 2018