

DAFTAR PUSTAKA

- Apriyanti, D., Pramesti, L., & Wisnu, B. (2011). *Orthorektifikasi Citra Resolusi Tinggi untuk Keperluan Pemetaan Rencana Detail Tata Ruang (Studi Kasus Kabupaten Nagekeo , Provinsi Nusa Tenggara Timur)*. 487–492.
- Bahar, E. (2015). *Kajian Umum Tentang Pesawat Nir-Awak (Drone)*. Www.Emirul.Staff.Gunadarma.Ac.Id. <http://emirul.staff.gunadarma.ac.id/Downloads/files/46041/DRONE.pdf>
- Balai Tekkomdik. (2017). *Jenis Drone dan Fungsinya*. Www.Jogjabelajar.Org. <https://www.jogjabelajar.org/tfgmcegayyceb.html?act=artikel&judul=jenis-drone-dan-fungsinya&er=197>
- Gularso, H., Rianasari, H., & Silalahi, F. E. S. (2015). PENGGUNAAN FOTO UDARA FORMAT KECIL MENGGUNAKAN WAHANA UDARA NIR-AWAK DALAM PEMETAAN SKALA BESAR (Small Format Aerial Photography Application using UAV for Large Scale Mapping). *Jurnal Ilmiah Geomatika*, 21(1), 37–44.
- Hadi, B. S. (2007). Dasar-Dasar Fotogrametri. *Dasar Dasar Fotogrametri*, 1–152.
- Mulyadi, E. (2016). *Tentang Crop Factor dan Ekuivalen Lensa*. Www.Infofotografi.Com. <http://www.infofotografi.com/blog/2015/09/tentang-crop-factor-dan-ekuivalen-lensa/>
- Pahlevi, A. (2015). *Drone, Teknologi Inklusif untuk Masyarakat*. Www.Mongabay.Co.Id. <https://www.mongabay.co.id/2015/10/28/drone-teknologi-inklusif-untuk-masyarakat/>
- Park, J. (2019). *Penggunaan drone dalam penelitian perencanaan kota di Indonesia*. Www.Theconversation.Com. <https://theconversation.com/penggunaan-drone-dalam-penelitian-perencanaan-kota-di-indonesia-109732>
- Purnomo, L. (2017). *Pemetaan Menggunakan Drone*. Www.Liupurnomo.Com. <https://liupurnomo.com/pemetaan-menggunakan-drone/>

Rahmad, R. (2019). Pemanfaatan Drone DJI Phantom 4 Untuk Identifikasi Batas Administrasi Wilayah. *Jurnal Geografi*, 11(2), 218–223. <https://doi.org/10.24114/jg.v11i2.10604>

Sharma, A. (2019). *Semua yang Perlu anda ketahui tentang drone industrial (terjemahan)*. www.jungleworks.com. <https://jungleworks.com/everything-you-need-to-know-about-industrial-grade-drones>

Syauqani, A., Subiyanto, S., & Suprayogi, A. (2017). Jurnal Geodesi Undip Januari 2017 UNMANNED AERIAL VEHICLE (UAV) QUADCOPTER DJI PHANTOM 3 Jurnal Geodesi Undip Januari 2017. *Geodesi Undip*, 6(1), 249–257.

Terra Drone. (2019). *Survei Pemetaan Menggunakan Drone*. www.terra-drone.co.id. <https://terra-drone.co.id/id/2019/10/29/survei-pemetaan-drone/>

Utomo, B. (2018). Drone Untuk Percepatan Pemetaan Bidang Tanah. *Media Komunikasi Geografi*, 18(2), 146. <https://doi.org/10.23887/mkg.v18i2.12798>

Wahyono. (2017). *Mengenal Istilah, Pengertian dan Jenis Drone*. www.doss.co.id. <https://doss.co.id/news/MENGENAL-ISTILAH-PENGERertian-DAN-JENIS-DRONE>

Wolf, P. R. (1993). *Elemen Fotogrametri (terjemahan)*. Universitas Gajah Mada : Yogyakarta.

