

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Budiman Edy, “*PEMANFAATAN TEKNOLOGI LOCATION BASED SERVICE DALAM PENGEMBANGAN APLIKASI PROFIL KAMPUS UNIVERSITAS MULAWARMAN BERBASIS MOBILE*”, Jurnal Ilmiah ILKOM Vol. 8 No. 3, Desember 2016(Diakses tanggal 23Februari2019)
- [2] Anwar Badrul et al,”*IMPLEMENTASI LOCATION BASED SERVICE BERBASIS ANDROID UNTUK MENGETAHUI POSISI USER*”, Jurnal Ilmiah SAINTIKOM Vol. 13 No. 2, Mei 2014(Diakses tanggal 23Februari2019)
- [3] Muhammad Arifin, ”*RENCANA BANGUN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS BERBASIS AJAK KHUSU WISATA ALAM DIKABUPATEN KAIMANA*”,<https://docplayer.info/58476627-Bab-ii-tinjauan-pustaka-dan-dasar-teori.html>(Diakses tanggal 02Agustus 2019)
- [4] Slamet Risnanto, ”*APLIKASI LOCATION BASED SERVICE UNTUK INFORMASI DAN PENCARIAN LOKASI PARIWISATA DI KOTA CIMAHI BERBASIS ANDROID*”,
<https://www.researchgate.net/publication/303944307/>(Diakses tanggal 02Agustus 2019)
- [5] Billy R. Rompas, ”*APLIKASI LOCATION-BASED SERVICE PENCARIAN TEMPAT DI KOTA MANADO BERBASIS ANDROID*”,
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/elekdankom/article/view/600>(Diakses tanggal 02Agustus 2019)
- [6] Berbudhi Rachman Hidayat, ”*APLIKASI LOCATION BASED SERVICE (LBS) PENCARIAN LOKASI TAXI PADA ANDROID DI KOTA SEMARANG*”,
<https://www.unisbank.ac.id/ojs/index.php/fti2/article/view/3782>(Diakses tanggal 02Agustus 2019)

- [7] Indra Permana, “*LOCATION BASED SERVICE SEBAGAI PENUNJUK LOKASI HOTEL DI KOTA SEMARANG BERBASIS AUGMENTED REALITY*”, <https://media.neliti.com/media/publications/174881-ID-none> (Diakses tanggal 02Agustus 2019)
- [8] NTT Bangkit. 2016. “*KABUPATEN TIMOR TENGAH SELATAN*”. <https://nttbangkit.wordpress.com/21-kab-kota/kabupaten-timor-tengah-selatan/> (Diakses tanggal 23Februari2019)
- [9] Tribune News. 2019. “*MENIKMATI KEINDAHAN AIR TERJUN CINTA DI TIMOR TENAGH SELATAN*”. <https://www.tribunnews.com/travel/2017/03/08/> (Diakses tanggal 02Agustus 2019)
- [10] Anggey, Indonesia Kaya. 2018. “*MENIKMATI SEGARNYA AIR TERJUN 7 TINGKAT OEHALA, KOTA*”.<https://www.indonesiakaya.com/jelajah-indonesia/detail/menikmati-segarnya-air-terjun-7-tingkat-oehala-kota-soe> (Diakses tanggal 03Agustus 2019)
- [11] Hery FR. 2016. “*DANAU SUPUL TIMOR TENGAH SELATAN*”.indonesiadaily.co.id/pesona-wisata/danau-supul/ (Diakses tanggal 03Agustus 2019)
- [12] Bonie Seko. 2015. “*LEGENDA BUKIT BATU FATUKOPA*”.<http://jungleghost.org/legenda-bukit-batu-fatukopa/> (Diakses tanggal 03Agustus 2019)
- [13] Wisata NTT. 2014. “*PEGUNUNGNAN FATUN AUSUS*”.<https://wisata.nttprov.go.id/index.php/2014-01-20-04-43-22/kota-kupang/timortengah-selatan/145-pegunungan-fatunausus> (Diakses tanggal 03Agustus 2019)
- [14] Wikipedia. 2019. “*GUNUNG MUTIS*”.https://id.wikipedia.org/wiki/Gunung_Mutis(Diakses tanggal 03Agustus 2019)

[15] Anggey, Indonesia Kaya. 2018. “*KEUNIKAN PANTAI KOLBANO DENGAN BEBATUAN KERIKIL WARNA WARNI*”.<https://www.Indonesiakaya.com/jelajahindonesia/detail/keunikanpantaiKolbano-dengan-bebatuan-kerikil-warna-warninya>(Diakses tanggal 03Agustus 2019)

[16] Anggey, Indonesia Kaya. 2018. “*EKOSISTEM GURUN PASIR KHAS PANTAI OETUNE, TIMOR TENGAH SELATAN*”.<https://www.indonesiakaya.com/jelajah-indonesia/detail/eksotisme-gurunpasir-khas-pantai-oetune-timor-tengah-selatan> (Diakses tanggal 03Agustus 2019)

[17] Tribun news. 2018. “*BENTENG NONE YANG MISTERIUS DI NUSA TENGARA TIMUR, KURANG DIMINATI WISATAWAN LOKAL TAPI DISUKAI TURIS ASING*”.<https://www.tribunnews.com/travel/2016/04/10/benteng-none-yang-misterius-di-ntt-kurang-diminati-wisatawan-lokal-tapi-disukai-turis-asing> (Diakses tanggal 03Agustus 2019)

[18] Wikipedia. 2018. “*SUKU BOTI*”.https://id.wikipedia.org/wiki/Suku_Boti (Diakses tanggal 03Agustus 2019)

[19] Piskunov. 2017. “*CERITA RAKYAT NUSA TENGGARA TIMUR, TIMOR TENGAH SELATAN*”.<http://672017305.blogspot.com/2017/11/moa-hitu.html> (Diakses tanggal 03Agustus 2019)

[20] Wisata NTT. 2014. “*WISATA AIJOBAKI*”.<https://wisata.nttprov.go.id/index.php/2014-01-20-04-43-22/kota-kupang/timor-tengah-selatan/149-sonaf-aijobaki> (Diakses tanggal 03Agustus 2019)

- [21] Lomar Dasika. 2012. “*SONAF NIKI-NIKI KEDIAMAN KELUARGA BESAR NOPE*”.<http://lomardasika.blogspot.com/2009/06/sonaf-niki-niki-kediaman-keluarga-besar.html> (Diakses tanggal 03 Agustus 2019)
- [22] Qusay H. Mahmoud et al, “*LOCATION BASED SERVICE*”.
<http://digilib.unila.ac.id/13229/12/>(Diakses tanggal 23 Februari 2019)
- [23] Suyanto, Asep Herman, “*PEMROGRAMAN JAVA : PENGENALAN JAVA*”, www. Jurnalkomputer.com, 2015(Diakses tanggal 27 Februari 2019)
- [24] Raharjo, Budi, “*BELAJAR OTODIDAK MySQL*”, 1 st ed., Bandung: Informatika Bandung, 2015(Diakses tanggal 27 Februari 2019)
- [25] Juansyah, Andi. 2015. “*PEMBANGUNAN APLIKASI CHILD TRACKER BERBASIS ASSISTED – GLOBAL POSITIONING SYSTEM (A-GPS) DENGAN PLATFORM ANDROID*”, Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA) Edisi 1 Volume. 1, Agustus 2015(Diakses tanggal 1 Maret 2019)
- [26] Anonymous, “*PENGENALAN JSON*”, <http://www.json.org/json-id.html>(Diakses tanggal 4 Maret 2019)
- [27] Mahdia, Fayadan Noviyanto, Fiftin, “*PEMANFAATAN GOOGLE MAPS API UNTUK PEMBANGUNAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN BANTUAN LOGISTIK PASCA BENCANA ALAM BERBASIS MOBILE WEB (Studi Kasus : Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kota Yogyakarta)*”, Jurnal Sarjana Teknik Informatika Volume 1 No. 1, Juni 2013(Diakses tanggal 4 Maret 2019)