

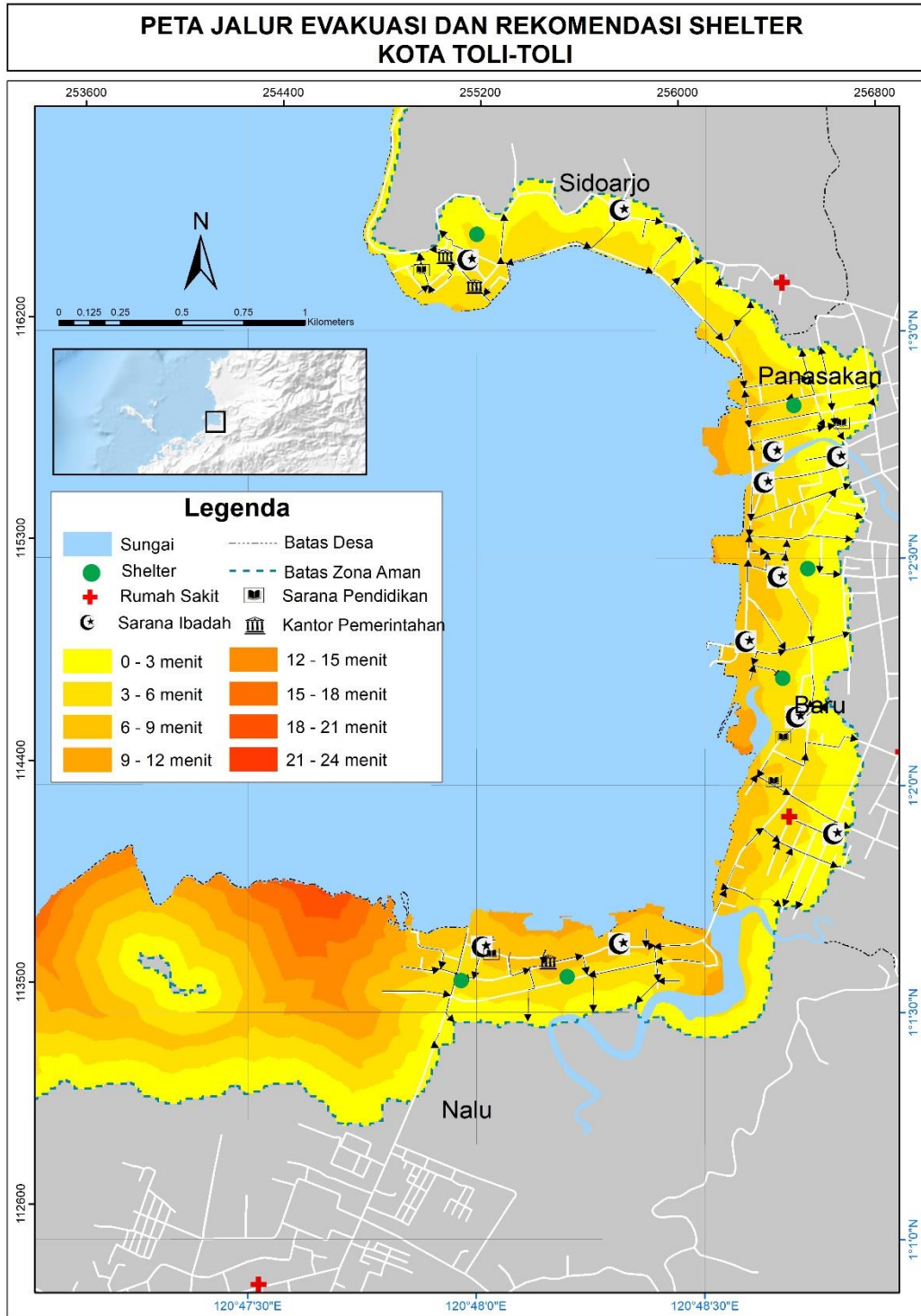
DAFTAR PUSTAKA

- Adhika, I. M. (2012). Tata Guna Lahan dan Banjir di Kota Toli-toli Sulawesi Tengah. *Jurnal Bumi Lestari*, 12(1), pp. 167–172.
- Alimsuardi, M., Suprayogi, A., & Amarrohman, F. J. (2020). Analisis Kerusakan Tutupan Lahan Akibat Bencana Tsunami Selat Sunda di Kawasan Pesisir Pantai Kecamatan Carita Dan Kecamatan Labuan Kabupaten Pandeglang. *Jurnal Geodesi Undip*, 9(1), pp. 146-155.
- BMKG. (2018). *Katalog Tsunami Indonesia Tahun 416-2017*. Jakarta: Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika.
- BNPB. (2016). *Risiko Bencana Indonesia*. Jakarta: Badan Nasional Penanggulangan Bencana.
- BPS. (2021). *Kabupaten Toli-toli Dalam Angka 2021*. Toli-toli : Badan Pusat Statistik Kabupaten Toli-toli.
- BPS. (2021). *Kecamatan Baolan Dalam Angka 2021*. Tolitoli: Badan Pusat Statistik Kabupaten Tolitoli.
- Esri. 2019. Cost Distance. Retrieved Oktober 29, 2019, from ArcMap: <https://desktop.arcgis.com/en/arcmap/latest/tools/spatial-analyst-toolbox/costdistance.html>
- Horspool, N., Pranantyo, I. R., Griffin, J., Latief, H., Natawidjaja, D., Kongko, W., . . . Thio, H. K. (2013). *A National Tsunami Hazard Assessment for Indonesia*.
- Jones, J.M., Ng, P., Wood, N.J., (2014), *The Pedestrian Evacuation Analyst Geographic Information Systems Software for Modeling Hazard Evacuation Potential: U.S. Geological Survey Techniques and Methods*, book 11, chap. C9, 25 p., <http://dx.doi.org/10.3133/tm11C9>.
- Nurfaida. (2015). Penggunaan SIG untuk Pemetaan Jalur Evakuasi Bencana Tsunami di Kelurahan Tonggolobibi Kecamatan Sojol Kabupaten Donggala. *E-Journal Geo-Tadulako UNTAD*, pp. 1-14.
- Pertiwi, I. I., Fattah, M. H., & Rauf, A. (2018). Estimasi Kawasan Terdampak Tsunami dan Mitigasi Bencana Kabupaten Bulukumba, Indonesia. *Jurnal Geosika*, 16(1), pp. 01-08.
- Prahasta, Eddy. (2001), *Konsep – Konsep Dasar Sistem Informasi Geografis, Informatika*, Bandung.
- Qossam, I. A., Nugraha, A. L., & LM, S. (2020). Pemetaan Spasial Tingkat Risiko Bencana Tsunami di Wilayah Kabupaten Serang Menggunakan Citra Spot-6. *Jurnal Geodesi Undip*, 9(2), pp. 132-144.

- Rahayu, N. H., Adiyoso, W., Muharam, A., Miranda, R., & Witarni, W. (2017). *Bunga Rampai Tesis/Disertasi Program Beasiswa SPIRIT, Tema: Geografi*. Jakarta: Pusbindiklatren Bappenas.
- Ridwan, Y., Seniorwan, Sufwandika, M., 2014. Modul Teknis Prosedur Penyusunan Peta Bahaya. Tim Bimtek PRB.
- Rostianingsih, S. (2001). Penentuan Rute Antar Kota yang Efisien dengan Menggunakan Analisa Data Geografik. *Jurnal Informatika*, Vol. 2, No. 2, 79-82.
- Sahetapy, G. B., Poli, H., & Suryono. (2016). Analisis Jalur Evakuasi Bencana Banjir Di Kota Manado. pp. 70-79.
- Saputra, R. N., Hardiansyah, & Mase, L. Z. (2020). Analisis Jalur Evakuasi Bencana Tsunami dengan Metode Agent Based Modeling. *J.Inersia*, 11(2), pp. 41-51.
- Sea Defence Consultants. (2007). Pedoman Perencanaan Pengungsian Tsunami (*Guidelines For Tsunami Refuge Planning*): Aceh Nias Sea Defence, Flood Protection, Refuges and Early Warning Project (SDC-R-7002). Retrieved from <http://hdl.handle.net/123456789/910>
- Setyawan, D., & Basuki, Y. (2021). Analisis Topografi dalam Penentuan Jalur Evakuasi Tsunami di Kota Padang. *Jurnal Pembangunan Wilayah dan Kota*, 17(1), pp. 48-58.
- Spahn, H., Hoppe, M., Usdianto, B., & Vidiarina, H. 2010. Pedoman Perencanaan untuk Evakuasi Tsunami. Jakarta: *German Indonesian Tsunami Early Warning System (GITEWS)*.
- Suhendro, B. (1994). Bencana Tsunami dan Upaya Penanggulangannya. *UNISIA*, 23, pp. 1-19.
- Susilo, B., & S, Y. (2007). Analisis Evakuasi Penduduk Pada Kecelakaan PLTN Muria Dengan Pendekatan Sistem Informasi Geografi (SIG). *Prosiding Seminar Nasional ke-13 Teknologi dan Keselamatan PLTN Serta Fasilitas Nuklir*.
- Syam, A. (2016). Kelayakan Jalur Evakuasi Tsunami Di Kecamatan Padang Utara Kota Padang. *JURNAL*, 1(1), pp. 11-22.

LAMPIRAN

Lampiran 1: Peta



Lampiran 2: Kegiatan





30 Sep 2021 09.42.40
9 Jalan Alkhairat
Tondo
Kecamatan Palu Timur
Kota Palu
Sulawesi Tengah



30 Sep 2021 10.29.41
2 Jalan RE Martadinata
Tondo
Mantikulore
Kota Palu
Sulawesi Tengah



30 Sep 2021 12.51.24
82 Jalan Hang Tuah
Talise
Mantikulore
Kota Palu
Sulawesi Tengah



30 Sep 2021 13.09.47
27 Jalan Una - Una
Talise
Kecamatan Palu Timur
Kota Palu
Sulawesi Tengah

