

## DAFTAR PUSTAKA

Buku & Jurnal:

- Alexander S. Kuznetsov, *Theory and Practice of Paradiplomacy: Subnational governments in international affairs*, London & New York, Routledge, 2015.
- Badan Perencanaan Pembangunan Daerah, *Rencana Kerja Pemerintah Daerah*, Samarinda, 2017.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Provinsi Kalimantan Timur, *Laporan Akhir: Pemetaan Daerah Potensi Bencana di Provinsi Kalimantan Timur*, 2013.
- Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Provinsi Kalimantan Timur, *Peraturan Gubernur Kalimantan Timur Nomor 20 Tahun 2017 Tentang Rencana Kerja Pembangunan Daerah (RKPD) Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2018*, (Kalimantan Timur: 2017)
- Badan Pusat Statistik Kalimantan Timur. *Kalimantan Timur Dalam Angka (Kalimantan Timur in Figures) 2015*
- Dedi Mulyono, *Analisis Karakteristik Curah Hujan di Wilayah Kabupaten Garut Selatan*, 2014, ISSN: 2302-7312 Vol. 13 No. 1
- Deputi Bidang Sarana dan Prasarana, Direktorat Pengairan dan Irigasi, *Kebijakan Penanggulangan Banjir di Indonesia*.
- Djagar Muzakir, *Mengenal Kalimantan Timur Lebih Dekat*, (Jakarta: CV Spirit Grafindo Samarinda), 2010.
- Firdaus Noor, *Master Plan Perubahan Iklim Kalimantan Timur*, 2016, Dewan Daerah Perubahan Iklim
- Ilan Kelman, *Disaster Diplomacy: How disasters affect peace and conflict*, London & New York, Routledge, 2012.
- Irwandy, Jumani, dan Ismail B, *Upaya Penanggulangan Kebakaran Hutan Kecamatan Loa Janan Kabupaten Kutai Kartanegara Kalimantan Timur*,
- Kementrian Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Sumber Daya Air Direktorat Irigasi dan Rawa, *Pedoman*

- Umum Modernisasi Irigasi (Sebuah Kajian Akademik)*, 2011.
- Lany Erinda Ramadhani, *Banjir Sebagai Dampak Deforestasi di Kal-Tim*”
- Luca Tacconi, *Kebakaran Hutan di Indonesia: Penyebab, Biaya dan Implikasi Kebijakan*, (Bogor: Center for International Forestry Research (CIFOR)), 2003.
- Presiden Republik Indonesia, *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2007 Tentang Penanggulangan Bencana*
- Pemerintah Kalimantan Timur, *Salinan Peraturan Daerah Provinsi Kalimantan Timur Nomor 2 Tahun 2013 Tentang Penanggulangan Bencana Daerah*,
- Pemerintah Kalimantan Timur, *Salinan Peraturan Daerah Provinsi Kalimantan Timur Nomor 2 Tahun 2013 Tentang Penanggulangan Bencana Daerah*
- Putri Widyanti, Kismartini dan Maesaroh, *Implementasi Kebijakan Penanggulangan Banjir (Studi Kasus Proyek Normalisasi Banjir Kanal Barat dan Ikan Kali Garang*,
- Ratih Herningtyas, Surwandono, *Diplomasi Bencana: Sejarah, Peluang dan Kerjasama Internasional*, (Yogyakarta: Jurusan Hubungan Internasional UMY, Magister Ilmu Hubungan Internasional UMY)
- Ratih Herningtyas – Surwandono, “Diplomasi Bencana Alam sebagai Saran Meningkatkan Kerjasama Internasional” dalam *Jurnal Hubungan Internasional*, Vol. 3 No.2 Tahun 2014, hal. 3.
- Takdir Ali Mukti, *PARADIPLOMACY: Kerjasama Luar Negeri Oleh Pemda di Indonesia* (Yogyakarta: The Phinisi Press, 2013)
- Undang-Undang Republik Indonesia No. 24 Tahun 2007 Tentang Penanggulangan Bencana

Online:

CIA.gov, *The World Factbook* (2017).  
<https://www.cia.gov/library/publikations/resources/the>

- world-factbook/geos/id.html, diakses pada 17 Oktober 2017
- GetBORNEO. *Kota Samarinda Kota Tepian*. <http://www.getborneo.com/kota-samarinda/>, diakses pada 15 Oktober 2017.
- Tim VIVA. *Organisasi Pemuda Bentrok dengan Warga*. Diunduh pada 24 Januari 2012 21:54 WIB. Tersedia di <http://www.viva.co.id/berita/nasional/282597-organisasi-pemuda-bentrok-dengan-warga>, diakses pada 4 November 2017 pukul 11.00 WIB
- Liputan 6. *Dendam Laten di Bumi Borneo*. Diunduh pada 5 Maret 2001 03:09 WIB. Tersedia di <http://news.liputan6.com/read/9009/dendam-laten-di-bumi-borneo>, diakses pada 4 November 2017 pukul 11.15 WIB
- Christopher D. *Banjir Besar di Samarinda Siklus 10 Tahunan*. Diunduh pada 7 April 2017 19:02 WIB. Tersedia di <http://www.tribunnews.com/regional/2017/04/07/banjir-besar-di-samarinda-siklus-10-tahunan>, diakses pada 4 November 2017 pukul 12.00 WIB
- Tempo.co. *Banjir Samarinda, Anggaran dan Personel BPBD Minim*. Diunduh pada 5 Juni 2017 08:14 WIB. Tersedia di <https://nasional.tempo.co/read/881472/banjir-samarinda-anggaran-dan-personel-bpbd-minim>, diakses pada 8 November 2017 pukul 17.00 WIB
- Amirullah, *KPU Tetapkan Awang-Mukmin Pemenang Pilgub Kaltim*, 18 September 2013 17:02 WIB, <https://kaltim.antaranews.com/berita/16647/kpu-tetapkan-awang-mukmin-pemenang-pilgub-kaltim> diakses pada 10 Januari 2018 14.00 WITA
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana, *Potensi dan Ancaman Bencana* <https://www.bnpb.go.id/home/potensi>, diakses pada 20 Januari 2018

- Liputan 6, *Banjir Besar Melanda Kutai Kartanegara*, 2007, <http://news.liputan6.com/read/141943/banjir-besar-melanda-kutai-kartanegara>, diakses pada 6 Maret 2018
- Republika, *Kebakaran Hutan Kaltim Mencapai Rp 155.611,58 Ha, Kerugian Diperkirakan Rp 2,67 Triliun*, 1998, [http://www.seasite.niu.edu/indonesian/bacaan/Reading\\_s\\_Intermediate/Republika/Republika3/Default.htm](http://www.seasite.niu.edu/indonesian/bacaan/Reading_s_Intermediate/Republika/Republika3/Default.htm), diakses pada 7 Maret 2018
- Firman Hidayat, *Hutan Raya Bukit Suharto Terbakar, 7 Hektare Tanaman Hangus*, 2015, <https://nasional.tempo.co/read/707031/hutan-raya-bukit-suharto-terbakar-7-hektare-tanaman-hangus>, diakses pada 7 Maret 2018
- Meutia Febrina Anugrah, *Atasi Banjir, Indonesia Bisa Contoh Singapura Mengenai Hunian Vertikal*, <https://economy.okezone.com/read/2014/02/24/471/945596/atasi-banjir-indonesia-bisa-contoh-singapura-mengenai-hunian-vertikal> diakses pada 10 Maret 2018
- detikNews, *Pemerintah Singapura Ungkap Penyebab Besar di Orchard Road*, <https://news.detik.com/berita/1402507/pemerintah-singapura-ungkap-penyebab-banjir-besar-di-orchard-road> diakses pada 11 Maret 2018
- Aseanty Pahlevi, *Gambut yang Gampang Terbakar. Mengapa?* 2015, <http://www.mongabay.co.id/2015/12/17/gambut-yang-gampang-terbakar-mengapa/>, diakses pada 7 Maret 2018
- PUSREHUT Universitas Mulawarman, *Kerjasama UPT LSHK PUSREHUT*, <https://pusrehut.unmul.ac.id/kerjasama>, diakses pada 12 Maret 2018
- PUSREHUT Universitas Mulawarman, *Tree Census Plot 1, 2 dan 3 (Monitoring Plot Permanen)*, <https://pusrehut.unmul.ac.id/news/read/27-tree-census-plot-1-2-dan-3-monitoring-plot-permanen>, diakses pada 10 Maret 2018