

DAFTAR PUSTAKA

Refrensi Buku (Text Book):

Maryono, A. 2004. *Pengelolaan Kawasan sempadan sungai*. Gajah Mada University Press.

Rahman, Hendra dkk. 2006. *Pola Penataan Zona, Massa, dan Ruang Terbuka pada Perumahan Waterfront (Studi Kasus : Perumahan Pantai Indah Kapuk)*.

Soerjani dkk, 1987. *Lingkungan: Sumber Daya Alam dan Kependudukan dalam Pembangunan*, Jakarta, Penerbit Universitas Indonesia.

Dasar-Dasar Klimatologi Oleh Benyamin Lakitan, Penerbit PT Raja Grafindo Persada 2002

Frick, Heinz & Suskiyatno, FX Bambang. (2006). *Dasar – Dasar Arsitektur Ekologis. Konsep Pembangunan Berkelanjutan Dan Ramah Lingkungan*. Semarang: Kanisius

Jurnal (Journal):

Sunarhadi, Suharjo, A Noor Anna, B. Syaiful Anwar. 2015. *Penentuan Lebar Sempadan Sebagai Kawasan Lindung Sungai*, (<http://jurnal.fkip.uns.ac.id>, diakses tanggal 5 November 2017).

Putu Aryastana. Desember 2015. *Identifikasi Pemanfaatan Daerah Sempadan Sungai Tukad Petanu. Paduraksa*, Volume 4 Nomor 2, (<http://repository.warmadewa.ac.id>, diakses tanggal 7 November 2017).

Sulva Widya Sari, Ruslan Wirosodarmo, J. Bambang Rahadi W .2014. *Identifikasi Pemanfaatan Lahan Sempadan Sungai Sumbergunung Di Kota Batu*. Vol 1, No 2,(<http://jsal.ub.ac.id>, diakses tanggal 8 November 2017).

Rizky Aulia, Happy Ratna Santosa. 2013. *Alternatif Desain Properti di Kawasan Kota yang Diminati Masyarakat Menengah ke Atas*. *Jurnal Sains Dan Seni Pomits* Vol. 2, No.2, (<http://www.ejurnal.its.ac.id>, diakses tanggal 7 November 2017).

Erfina R. N. Februari 2010 *Peran Pemerintah Dalam Meningkatkan Partisipasi Masyarakat Terhadap Pengelolaan Sampah Domestik Di Kelurahan Kotamobagu* *Jurnal Bumi Lestari*, Volume 10 No. 1, (<https://ejournal.unsrat.ac.id>, diakses tanggal 7 November 2017).

Raisya Nursyahbani, Bitta Pigawati. 2015. *Kajian Karakteristik Kawasan Pemukiman Kumuh Di Kampung Kota (Studi Kasus: Kampung Gandekan Semarang)*. Jurnal Teknik PWK Volume 4 Nomor 2, <https://ejournal3.undip.ac.id>, diakses tanggal 7 November 2017).

Dwijo Putro. J. Juni 2011. *Penataan Kawasan Kumuh Pinggiran Sungai Di Kecamatan Sungai Raya*. Jurnal Teknik Sipil Untan / Volume 11 Nomor 1, <http://jurnal.untan.ac.id>, diakses tanggal 9 November 2017).

Yulyana Audrin. 2015. *Desain Turap untuk Penanggulangan Gurasan Tebing Sungai Musi Sepanjang 600 Meter Seberang Ulu (Kampung kapiten Jembatan Musi II) Di Kota Palembang*. Teknika Vol. 2 No. 2, <http://www.teknika-ftiba>, diakses tanggal 8 November 2017).

Gantira Christiady, Mussadun. Maret 2014. *Faktor-faktor yang Menghambat Upaya Pemerintah dalam Merevitalisasi Sungai Cikapundung Kota Bandung*. Volume 10 (1): 11-21, <https://ejournal.undip.ac.id>, diakses tanggal 9 November 2017).

Iswanto. D. Maret 2006. *Pengaruh Elemen – Elemen Pelengkap Jalur Pedestrian Terhadap Kenyamanan Pejalan Kaki*. Enclosure Volume 5 No. 1, <http://eprints.undip.ac.id>, diakses tanggal 7 November 2017).

Imansari. N, Khadiyanta. P. 2015. *Penyediaan Hutan Kota dan Taman Kota sebagai Ruang Terbuka Hijau (RTH) Publik Menurut Preferensi Masyarakat di Kawasan Pusat Kota Tangerang*. Volume 1 Nomor 3. <http://download.portalgaruda.org>, diakses tanggal 7 November 2017).

Dwi Juwita Tangkuman, Linda Tondobala. Agustus 2011. *Arsitektur Tepi Air (Waterfront Architecture)*. Media Matrasain Vol 8 No 2, <https://www.scribd.com>, diakses tanggal 8 November 2017).

Pedoman Dan Peraturan Perundang-undangan:

peraturan pemerintah No. 38 Tahun 2011. *tentang sungai*.

Keputusan Presiden Republik Indonesia No. 32 Tahun 1990. *Tentang Pengelolaan Kawasan Lindung*.

Peraturan Menteri **Pekerjaan Umum** Nomor 01/PRT/M/2008. Tentang Penyediaan Dan Pemanfaatan Ruang Terbuka Hijau Di Kawasan Perkotaan.

Peraturan Daerah Kota Malang Nomor 4 Tahun 2011 tentang *Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Malang Tahun 2010-2030*.