

## DAFTAR PUSTAKA

- Adisurya , Sussy Irma. 2016. *Kajian Besaran Ruang Pada Unit Rumah Susun Di Jakarta, Studi Kasus: Rusun Tebet, Rusun Tanah Abang Dan Rusunami Kalibata*. <https://www.trijurnal.lemlit.trisakti.ac.id/index.php/dimensi/article/view/1781>
- Afrianto , Eddy., dan Evi Liviawaty. *Pengawetan Dan Pengolahan Ikan*.1989. <https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=-TrgtlrDaxqc&Printsec=Frontcover&Hl=Id>
- Agriza., Kurnia Fajar 2012. *Ruang Personal Commuter Pada Ruang Tunggu Kendaraan Umum Dan Pengaruh Terhadapnya*. Fakultas Teknik Sipil. Universitas Indonesia. <http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20312128-S43402-Ruang%20personal.pdf>
- Arifin , M. Zainal. 2019. *Terdampak Normalisasi Sungai BKT, Warga Tambak Rejo Tunggu Kesiapan Lahan Relokasi*. <https://jateng.tribunnews.com/2019/01/08/terdampak-normalisasi-sungai-bkt-warga-tambakrejo-tunggu-kesiapan-lahan-relokasi>
- Badan Pusat Statistik Kota Semarang. 2016. Laju Pertumbuhan Penduduk Kota Semarang. (<https://semarangkota.bps.go.id/dynamictable/2017/07/06/89/-seri-2010-laju-pertumbuhan-pdrb-kota-semarang-atas-dasar-harga-konstan-2010-2011---2016.html>, diakses 1 Desember 2019)
- Badan Pusat Statistik. 2018. *Banyaknya Transmigran dari Jawa Tengah Menurut Kabupaten/ Kota Tahun 2013 – 2014*. Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah. Update Terakhir : 24 Januari 2018. <https://jateng.bps.go.id/statictable/2017/11/01/1658/banyaknya-transmigran-dari-jawa-tengah-menurut-kabupaten-kota-tahun-2013-2014.html>
- Bakir, Solaiman. 2018. *Permukiman Nelayan Tidore: Merekam Pola Permukiman dengan Sketsa Arsitektural*. Deepublish.
- Budiono, Suhendra. 2017. Universitas Lampung. (<http://digilib.unila.ac.id/13361/13/BAB%20II.pdf>, diakses 20 November 2019)
- Ching , Francis D.K. .2007. *Buku Bentuk Ruang dan Tatanan*. Edisi Ketiga.
- Darmali, Hardian. 2017. *Tentang Kampung Nelayan*. Universitas Atma Jaya Yogyakarta. (<http://e-journal.uajy.ac.id/10815/3/2TA14263.pdf>, diakses 20 Novemberr)
- Darmiawati, Rahmawati. 2014. *Perencanaan Permukiman Nelayan Di Pantai Timur Surabaya*.Jurusan Arsitektur Universitas Merdeka Surabaya. (<http://dimensi.petra.ac.id/index.php/ars/article/download/15750/5742>, diakses 20November 2019)

- Darmiawati , Ratna. 2000. *Studi Ruang Bersama Dalam Rumah Susun Bagi Penghuni Berpenghasilan Rendah* Staf Pengajar Fakultas Teknik Jurusan Arsitektur Universitas Merdeka Surabaya DIMENSI TEKNIK ARSITEKTUR Vol. 28, No. 2, Desember 2000: 114 - 122. <http://dimensi.petra.ac.id/index.php/ars/article/download/15734/15726>
- Dewi , Kariza dan Iwan Rudiarto . *Evaluasi Rumah Susun Pekunden Berdasarkan Kaidah Layak Hunin dan Berkerlanjutan*. 2015. Volume 1 Nomor 4, 2015 : 241 – 250. <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/ruang/article/view/112>.
- Dinas Pendidikan Peduli Lingkungan Hidup. Kurikulum Muatan Lokal Pendidikan Lingkungan Hidup : Bab 11.: *Permasalahan Lingkungan Pesisir dan Laut*.  
(<http://file.upi.edu/Direktori/FPIPS/JUR. PEND. GEOGRAFI/197210242001121-BAGJA WALUYA/Pengelolaan Lingkungan Hidup untuk Tk SMA/Bab 11 Permasalahan an Lingkungan Laut %26 Pesisir.pdf>, diakses 2 Desember 2019).
- Fitriyawita , Mega dan Miming Saepudin.-. *Kajian Interaksi Aktivitas Konvektif Angin Darat Dan Angin Laut Menggunakan Wrf-Arw Di Kalimantan Barat* <https://perpus.stmkg.ac.id/view-pdf.php?id=388>
- Fransisca, Gloria. *Ini 10 Masalah Rumah Susun Versi Pemerintah, Apa Saja?*. 2018. <https://ekonomi.bisnis.com/read/20181002/49/844640/ini-10-masalah-rumah-susun-versi-pemerintah-apa-saja>
- Frayogo , Dede Fyonaldi. 2019. *Perbedaan Pengasapan Panas Dan Pengasapan Dingin Terhadap Mutu Katsuobushi Ikan Cakalang*. Fakultas Perikanan Dan Kelautan Universitas Riau Pekanbaru. (Katsuwonus Pelamis) <https://Jom.Unri.Ac.Id/Index.Php/JOMFAPERIKA/Article/Viewfile/23490/22749>
- Geraldien, Tammara dan tim. *Permukiman Nelayan Terpadu Vertikal di Manado: Sustainable Design Sebagai Pendekatan Desain*. Media Neliti. (<https://media.neliti.com/media/publications/58235-ID-permukiman-nelayan-terpadu-vertikal-di-m.pdf>, diakses 20 November 2019).
- Gunadi , Sunarto . 2002. *Teknologi Pemanfaatan Lahan Marginal Kawasan Pesisir*. Jurnal Teknologi Lingkungan, Vol. 3, No. 3, September 2002: 232-236. <http://www.kelair.bppt.go.id/Jtl/2002/vol3-3/09lahan.pdf>
- Hanggoro , Hendaru Tri. . 2019. Artikel *Cerita Awal Rumah Susun*. Historia. <https://historia.id/urban/articles/cerita-awal-rumah-susun-P0mVe>
- Hapsara , Ignasius Aglis Dhamar. 2015. *Landasan Teori Dan Program (Berkas Sidang Ujian) Kampung Batik Vertikal Di Semarang Tema Desain Arsitektur Nusantara*

(Lokalitas) Fokus Kajian Peningkatan Derajat Kualitas Kampung Kota Melalui New Urbanism- Physical Approach. thesis, Fakultas Arsitektur Dan Desain Unika Soegijapranata.<http://repository.unika.ac.id/9967/>

- Hartinisari. 2018. *Perancangan Rumah Susun menggunakan Multi Modul*. Kementerian Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat. Bandung. [https://simantu.pu.go.id/epel/edok/9e767/Perancangan Rusun menggunakan Multi Modul.pdf](https://simantu.pu.go.id/epel/edok/9e767/Perancangan_Rusun_menggunakan_Multi_Modul.pdf)
- Idawarni.2013. Kaitan Pekerjaan dengan Permukiman Nelayan. Temu Ilmiah IPLBI 2013. Lab. Permukiman dan Perumahan, Program Studi Arsitektur, Departemen Arsitektur, Fakultas Teknik, Universitas Hasanuddin
- Imah , Aida Izzul. 2014 *Konsep dan Pengertian Kota Menurut Para Ahli*. [https://www.academia.edu/8635253/Konsep dan Pengertian Kota Menurut Para Ahli](https://www.academia.edu/8635253/Konsep_dan_Pengertian_Kota_Menurut_Para_Ahli)
- INFIS. 2014. *Mangrove Capital Hybrid Enginerig*. <https://www.youtube.com/watch?v=vG7RaSth9m4>
- Kalumata , Twinky Jackqualine dan Muji Indarwanto. -. *Pengaruh Lebar Sirkulasi Terhadap Aliran Angin Pada Permukiman Padat Nelayan Studi Kasus: Permukiman Pasar Ikan, Penjarangan, Jakarta Utara*. Program Sudi Teknik Arsitektur MercuBuana ISSN: 2088-8201 <https://media.neliti.com/media/publications/265291-pengaruh-lebar-sirkulasi-terhadap-aliran-203753f8.pdf>
- Karmilawati, Najamuddin, M.Rasyid. *Masyarakat Nelayan Kampung Sicini Arungkeke, Jeneponto*. 2014. <https://ojs.unm.ac.id/patingalloang/article/download/12149/pdf>
- Karyono , Tri Harso . -. *Kenyamanan Termal Dalam Arsitektur Tropis*. Artikel dalam buku Arsitektur dan Kota Tropis Dunia Ketiga: Suatu Bahasan tentang Indonesia, PT Raja Grafindo [https://www.researchgate.net/profile/Tri\\_Karyono/publication/305189048\\_KENYAMANAN TERMAL DALAM ARSITEKTUR TROPIS/links/5784654b08ae37d3af6c19bf/KENYAMANAN-TERMAL-DALAM-ARSITEKTUR-TROPIS.pdf](https://www.researchgate.net/profile/Tri_Karyono/publication/305189048_KENYAMANAN_TERMAL_DALAM_ARSITEKTUR_TROPIS/links/5784654b08ae37d3af6c19bf/KENYAMANAN-TERMAL-DALAM-ARSITEKTUR-TROPIS.pdf)
- Kurniawan, Roni., M. Najib Habibie, Suratno. 2011. *Variasi Bulanan Gelombang Laut Di Indonesia Monthly Ocean Waves Variation Over Indonesia* . <http://puslitbang.bmkg.go.id/jmg/index.php/jmg/article/view/104>
- Kementrian PUPR. *Pembangunan Rusunawa Dapat Perbaiki Taraf Hidup MBR, 2019*. PU-net : Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. <https://www.pu.go.id/berita/view/17159/pembangunan-rusunawa-dapat-perbaiki-taraf-hidup-mbr>
- Kristina, Diana. 2018. *Pelibatan Masyarakat Dalam Penataan Permukiman Kampung*

Nelayan. Jurnal Pengembangan Kota Volume 6 No. 1 (35–44) Universitas Diponegoro (<http://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jpk>, diakses 3 Desember 2019)

- Kusnadi. Kebudayaan Masyarakat Nelayan ([http://repositori.kemdikbud.go.id/1066/1/Budaya Masyarakat Nelayan-Kusnadi.pdf](http://repositori.kemdikbud.go.id/1066/1/Budaya_Masyarakat_Nelayan-Kusnadi.pdf), diakses 2 Desember, 2019)
- Lautetu, Lisa Meidiyanti. 2019. Karakteristik Permukiman Masyarakat Pada Kawasan Pesisir Kecamatan Bunaken. Jurnal Perencanaan Wilayah Kota : Vol.6.No1. ISSN 2442-3262. (<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/spasial/article/download/23293/22986>, diakses 20 November 2019)
- Linclon Institute of Land Policy. 2013. *Building Coastal Resilience: Using Scenario Planning to Address Unceertainty and Change*. Regional Plan Association. Lampiran Halaman. <http://www.rpa.org/publication/building-coastal-resilience-using-scenario-planning-to-address-uncertainty-and-change>.
- Makalew ,Verly Lodewyk dan Judy Obed waani. 2015. *Pengamatan Arsitektur dan Perilaku Studi Kasus Paud GMIM Karunia Tumpaan–Kakas*. <https://temuilmiah.iplbi.or.id/wp-content/uploads/2015/11/TI2015-E-159-166-Pengamatan-Arsitektur-dan-Perilaku.pdf>
- Masvika, Hendra. 2018. Evaluasi Penuruna Konsolidasi Tanah di Semarang Utara Berdasarkan Korelasi N – SPT Dengan mv. Rekayasa Sipil : Vol 7 No. 1.
- Ma'ruf , Amar . 2018. *Karakteristik Lahan Pesisir Dan Pengelolaannya Untuk Pertanian*. [https://www.researchgate.net/publication/324830583 KARAKTERISTIK LAHAN PESISIR DAN PENGELOLAANNYA UNTUK PERTANIAN](https://www.researchgate.net/publication/324830583_KARAKTERISTIK_LAHAN_PESISIR_DAN_PENGELOLAANNYA_UNTUK_PERTANIAN)
- Maurina, Anastasia dan Tim. 2017. *Eksplorasi Struktur Bambu dengan Konstruksi Deployable*. Universitas Katolik Parahyangan. Hibah Penelitian Dosen Muda. Perjanjian No. III/LPPM/2017-01/27-P. [http://repository.unpar.ac.id/bitstream/handle/123456789/4742/lpdsc208 Anastasia%20Maurina Eksplorasi%20struktur%20bambu-p.pdf?sequence=1&isAllowed=y](http://repository.unpar.ac.id/bitstream/handle/123456789/4742/lpdsc208_Anastasia%20Maurina_Eksplorasi%20struktur%20bambu-p.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
- Natalia ,Mita dan Muhammad Mukti Alie. *Kajian Kemiskinan Pesisir di Kota Semarang*. 2014. Jurnal Teknik PWK : Volume 3 Nomor 1. <https://media.neliti.com/media/publications/214338-kajian-kemiskinan-pesisir-di-kota-semara.pdf>
- Nova , Satria dan M. Nurul Misbah. 2012. *Analisis Pengaruh Salinitas dan Suhu Air Laut Terhadap Laju Korosi Baja A36 pada Pengelasan SMAW*. Jurnal Teknik Its

Vol. 1, (Sept, 2012) ISSN: 2301-9271.  
<http://www.ejurnal.its.ac.id/index.php/teknik/article/download/332/264>

Nur'aini, Ratna Dewi. Kajian Revitalisasi Arsitektural Di Bantaran Kali Code Yogyakarta. Jurusan Arsitektur Universitas Muhammdiyah Jakarta: ISSN : 2407 – 1846.  
(<https://media.neliti.com/media/publications/173852-ID-kajian-revitalisasi-arsitektural-di-bant.pdf>, diakses 2 December 2019)

Pandelaki, E. E.. Y. Shiozaki 2010. *The Core House Concept And Its Implementation In Indonesia: Past, Present, Future*. Int. Journal for Housing Science, Vol.34, No.4 pp. 233-248, 2010 Published in the United States  
<http://www.housingscience.org/html/publications/pdf/34-4-2.pdf>

Parlindungan, AP. 2001. *Komentar Atas Undang-Undang Perumahan dan Pemukiman dan Undang-Undang Rumah Susun*, Mandar Maju Bandung, hal. 91 Analisis Yuridis Kekuatan Hukum Atas Sertipikat Satuan Rumah Susun Hunian Atau Campuran Pasca Terbitnya Undang-Undang No. 20 Tahun 2011 (Studi di Kota Medan).  
[https://www.bphn.go.id/data/documents/analisis\\_dan\\_evaluasi\\_peraturan\\_perundang-undangan\\_tentang\\_perumahan\\_rakyat.pdf](https://www.bphn.go.id/data/documents/analisis_dan_evaluasi_peraturan_perundang-undangan_tentang_perumahan_rakyat.pdf)

Pasaribu, Nur Istana. 2016. *Pemikiran Y.B. Mangunwijaya Tentang Pemberdayaan dan Penerapannya di Kampung Code Yogyakarta*. UIN Sunan Kalijaga . Yogyakarta. ([http://digilib.uin-suka.ac.id/23344/1/12230058\\_BAB-I\\_IV-atau-V\\_DAFTAR-PUSTAKA.pdf](http://digilib.uin-suka.ac.id/23344/1/12230058_BAB-I_IV-atau-V_DAFTAR-PUSTAKA.pdf), diakses 5 Desember 2019)

*Penjelasan Atas Undang – Undang Republik Indonesia. Nomor 16 Tahun 1985. Tentang Rumah Susun. Hlm 13 – 14.*  
<https://www.perumnas.co.id/download/prodhukum/undang/UU-16-1985%20RUMAH%20SUSUN.pdf>

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia . Nomor 4 Tahun 1988. *Tentang Rumah Susun.* <http://www.perumnas.co.id/download/prodhukum/pp/PP-04-1988%20RUMAH%20SUSUN.pdf>

Peraturan Daerah Kota Semarang Nomor 8 Tahun 2004 *Tentang Rencana Detail Tata Ruang Kota (Rdtrk) Kota Semarang Bagian Wilayah Kota Iii (Kecamatan Semarang Utara Dan Kecamatan Semarang Barat) Tahun 2000 – 2010.*  
<http://ditjenpp.kemenkumham.go.id/umum/78-peraturan-perundang-undangan/daftar-peraturan-daerah/1063-peraturan-daerah-kota-semarang-tahun-2004.html>

Pribadi, S. Bowo. 2019. *Warga Tergusur Tambakrejo Minta Dipindah ke Kalimati.*  
<https://republika.co.id/berita/prf5on430/warga-tergusur-tambakrejo-minta-dipindah-ke-kalimati>

Primananda, M. Luthfi. . 2019. *Rumah Susun Sederhana Sewa*. Library BINUS. Hlm 9

<http://library.binus.ac.id/SearchResult.aspx?keyword=Rumah%20susun&includeall=1&media=3>

Profil Kota Semarang tentang Rencana Program Investasi Infrastruktur Jangka Menengah (RPI2JM) Kota Semarang Tahun 2016 – 2020. [http://sippa.ciptakarya.pu.go.id/sippa\\_online/ws\\_file/dokumen/rpi2jm/1473237805RPI2JM\\_2016-2020.pdf](http://sippa.ciptakarya.pu.go.id/sippa_online/ws_file/dokumen/rpi2jm/1473237805RPI2JM_2016-2020.pdf)

Rahmah, Nahdyah Ika. 2017. Stratifikasi Sosial Masyarakat Nelayan di Desa Tanjungasari Kabupaten Pemalang. Universitas Negeri Semarang. (https://lib.unnes.ac.id/31864/1/3301413124.pdf, diakses 20 November 2019)

Rahman, M. Razi. 2019. Menteri Edhy bertemu lima dubes optimalkan potensisektor perikanan. (https://www.antaraneews.com/berita/1186176/menteri-edhy-bertemu-lima-dubes-optimalkan-potensi-sektor-perikanan, diakses 2 Desember 2019)

Ramadhany, Apriliawan S. 2012. Daerah Rawan Genangan Rob di Wilayah Semarang. Program Studi Ilmu Kelautan. Semarang. (https://media.neliti.com/media/publications/135222-ID-daerah-rawan-genangan-rob-di-wilayah-sem.pdf, diakses 1 Desember, 2019)

Reni, Fransisca dan M. Sahid Indraswara, Septana Bagus Pribadi *Rusunawa Kodam IV Diponegoro*. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/imaji/article/download/11720/11378>

Ridlo, M. Agung. 2018. Mengembangkan Kawasan Pesisir Kota Semarang Sebagai Ruang Publik Media Pengembangan Ilmu dan Profesi Kegeografian. Universitas Negeri Semarang. (https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/JG/index, diakses 3 Desember 2019)

RIN. 2017. Kebutuhan Hunian di Semarang Tinggi. <http://www.rei.or.id/newrei/berita-kebutuhan-hunian-di-semarang-tinggi.html>

Rizky, Seina. 2019. *Rumah Susun Untuk Masyarakat Berpenghasilan Rendah (MBR) Di DKI Jakarta*. [https://www.researchgate.net/publication/332079389\\_RUMAH\\_SUSUN\\_UNTUK\\_MASYARAKAT\\_BERPENGHASILAN\\_RENDAH\\_MBR\\_DI\\_DKI\\_JAKARTA](https://www.researchgate.net/publication/332079389_RUMAH_SUSUN_UNTUK_MASYARAKAT_BERPENGHASILAN_RENDAH_MBR_DI_DKI_JAKARTA)

Robin, Kadarwan Soewardi, dkk. 2017. *Analisis Mekanisme Adaptif Dan Kerentanan Nafkah Nelayan Di Teluk Jakarta (Studi Kasus: Nelayan Muara Angke, Kamal Muara Dan Kalibaru)*. <https://docplayer.info/132681338-Analisis-mekanisme-adaptif-dan-kerentanan-nafkah-nelayan-di-teluk-jakarta-studi-kasus-nelayan-muara-angke-kamal-muara-dan-kalibaru.html>

Sabaruddin, Arief. 2018. *Hakekat Hunian Vertikal Di Perkotaan*. Peneliti Utama Pusat dan Pengembangan Perumahan dan Permukiman Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. Kota Layak Huni : Urbanisasi dan Pengembangan Perkotaan.

- Sarman ,S dan tim. 2018. Pola Permukiman Pesisir Pantai . *Studi Kasus: Desa Talaga 1 dan Desa Talaga 2 Kecamatan Talaga Raya Kabupaten Buton Tengah*. Jurnal Arsitektur Zonasi. Volume 1 – Nomor 1 – Juni: ISSN 2621-1610.
- Setyorini, Diana. 2019. *Studi Karakteristik Permukiman Tambak Lorok Dengan Metode Diagram Voronoi*. Universitas Katholik Soegijapranata. Semarang .
- Silas ,Johan., Andon Setya W dan Wahyu S. 2000. *Rumah Produktif : Dalam Dimensi Tradisional dan Pemberdayaan*. Laboratorium Perumahan dan Permukiman Jurusan Arsitektur FTSP ITS- Centre for Aarchitectural Research & Development Overseas (CARDO)
- Sondakh, Vini B. *Dinamika Kelompok Nelayan Tradisional Kelurahan Malalayang Satu Timur Kecamatan Malalayang Kota Manado*. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Universitas Sam Ratulangi. Manado. (<https://media.neliti.com/media/publications/135261-ID-dinamika-kelompok-nelayan-tradisional-ke.pdf>, daikses 5 Desember 2019)
- Susanto, Indra 2017. *Fermentasi Terasi*. [Http://Digilib.Unila.Ac.Id/13965/15/15.%20BAB%20II.Pdf](http://Digilib.Unila.Ac.Id/13965/15/15.%20BAB%20II.Pdf)
- Tata Cara Perencanaan Lingkungan Perumahan di Perumahan di Perkotaa*. SNI 03 – 1733 – 2004 Hlm. Lampiran Hlm. <http://johannes.lecture.ub.ac.id/files/2012/10/Tata-Cara-Perencanaan-Lingkungan-Perumahan-di-Perkotaan--SNI-03-1733-2004.pdf>
- Tata Cara Perencanaan Rumah Susun Modular* . SNI 03 – 2845 – 1992. Lampiran Hlm. <https://klinikkonstruksi.jogjaprov.go.id/nspm/SNI%2003-2845-1992.pdf>
- Tata Cara Perencanaan Fasilitas Lingkungan Susun Sederhana*. SNI 03 – 7013 – 2004. Lampiran Hlm. <https://adoc.tips/download/tata-cara-perencanaan-fasilitas-lingkungan-rumah-susun-seder.html>
- Thomas Pradipta. *Rumah Berkelanjutan Melalui Prinsip Tepat Guna Di Ngibikan* [https://Www.Academia.Edu/28223057/Rumah\\_Berkelanjutan\\_Melalui\\_Prinsip\\_Tepat\\_Guna\\_Di\\_Ngibikan](https://Www.Academia.Edu/28223057/Rumah_Berkelanjutan_Melalui_Prinsip_Tepat_Guna_Di_Ngibikan)
- Undang – Undang Republik Indonesia . Nomor 20 Tahun 2011. *Tentang Rumah Susun*. Lampiran Hlm. <https://www.perumnas.co.id/download/prodhukum/undang/UU-20-2011%20RUMAH%20SUSUN.pdf>
- Wajib, Nurwino. 2016. *Alternatif Model Penanganan Permukiman Kumuh..* Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. <http://kotaku.pu.go.id:8081/wartaarsipdetil.asp?mid=8338&catid=2>
- Wijanarka.2018. *Arsitektur Amfibi dan Studi Pengembangan Ark'a Modulam*. Jurusan Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Palangka Raya (UPR)

<https://iplbi.or.id/wp-content/uploads/2018/12/Arsitektur-Amfibi-dan-Studi-Pengembangan-Arka-Modulan.pdf>

Wisha , Ulung Jantama dan Wisnu Arya Gemilang. 2017. *Pola Sebaran Sedimen Dasar Berdasarkan Karakteristik Morfologi Dan Hidro-Oseanografi Menggunakan Model Interpolasi Dan Simulasi Numerik Di Perairan Utara Pulau Simeuluecut*. Jurnal Kelautan Volume 10, No. 1, 2017. ISSN: 1907-9931 (print), 2476-9991 (online).  
<https://journal.trunojoyo.ac.id/jurnalkelautan/article/download/1618/2314>

Yonaldi , Sepris. 2016. *Permukiman Kumuh Dan Upaya Penanganannya*. Direktorat Jenderal Cipta Karya. Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.  
<http://ciptakarya.pu.go.id/bangkim/nusp-2/index.php?/berita/detail/permukiman-kumuh-dan-upaya-penanganannya>

Yulianda , Fredinan . -. *Pengantar Lingkungan Laut*. Modul 1.  
<http://repository.ut.ac.id/4347/1/PEBI4521-M1.pdf>

Yulianti, Eka. 2019. *Terdampak Normalisasi Sungai Warga Tambakrejo Tunggu Kesiapan Lahan Relokasi*, (<https://jateng.tribunnews.com/2019/01/08/terdampak-normalisasi-sungai-bkt-warga-tambakrejo-tunggu-kesiapan-lahan-relokasi>, diakses 2 Desember 2019)

