

DAFTAR PUSTAKA

- Moleong, Lexy. 2011. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Purwana, Rachmadhi. *Manajemen Kedaruratan Kesehatan Lingkungan Dalam Kejadian Bencana*. Jakarta : PT RajaGrafindo Persada.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian pendidikan pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana.
- Ruska, Novia, dan Nany Yuliasuti. 20013. *Bentuk Adaptasi Masyarakat Terhadap Banjir Dikampung Purwodinata dan Jurnatan Kota Semarang*. Jurnal Teknik PWK. Vol. 2. No. 3
- Badan Nasionl Penanggulangan Bencana, 2007, Panduan Pengenalan Karakteristik Bencana Dan Upaya Mitigasinya Di Indonesia, Editor: Triutomo, Sugeng, Widjaja, B.Wisnu, Amri, M. Robi, Jakarta.
- Rangga Chandra K Dan Rima Dewi Supriharjo (2013).Mitigasi Banjir Rob Di Jakarata Utara.
- Medhiansyah putra prawira dan Adji Pamungkas (2014) Mitigasi kawasan rawan banjir rob di kawasan pantai utara Surabaya. Institut Teknologi Sepuluh Noverber Surabaya
- <https://bpbd.karanganyarkab.go.id/?p=603> materi Pengertian Bencana diakses pada tanggal 17 September 15:20 WIB.
- https://id.wikipedia.org/wiki/Kabupaten_Karawang#:~:text=atas%20permukaan%20laut.,Topografi,wilayah%20selatan%20berupa%20dataran%20tinggi. Materi Geografis Kabupaten Karawang diakses pada 17 September 2021 jam 09:10 WIB
- <https://katadata.co.id/sortatobing/berita/61176637830a2/perubahan-iklim-juli-2021-bulan-terpanas-dalam-142-tahun-terakhir> di akses pada tanggal 14 Agustus 2021 jam 14.00 WIB

<https://www.bmkg.go.id/iklim/?p=ekstrem-perubahan-iklim> diakses pada senin 20 September 2021 jam 22:10 WIB.

Marfai, M.A & King, L. 2008. *Coastal Flood Management In Semarang, Indonesia*. *Environmental Geology*, 55 : 1507-1518.

Marfai, Muh Aris; King, L. Sartohadi, J. Sudrajat S, Budiani S. R, and Yulianto, F. 2008. *The Impact Of Tidal Flooding On A Coastal Communitying Semarang, Indonesia*. *Environmentalist* : 28, 237-248.

Handoyo, Su Rito; MuhArisMarfai, Novi MaulidaNi'mah, RizkiYustianaMukti, Qori'atuZahro, danAnisaHalim. 2011. *Strategi Adaptasi Masyarakat Dalam Menghadapi Bencana Banjir Pasang Air Laut Di Kota Pekalongan*. Magister Perencanaan dan Pengelolaan pesisir dan Daerah Aliran Sungai (MPPDAS). Program S-2 Geografi Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada. Percetakan Pohon Cahaya : Yogyakarta.

Elsa, Monica M dan Mardwi Rahdriawan. 2014. *Ketahanan Masyarakat Menghadapi Rob Dikelurahan Bandarharjo, Semarang Utara*. *Jurnal Teknik PWK*. Volume 3, No 1, hal 198-208.

Asrofi, Akhmad, dkk. 2017. *Strategi Adaptasi Masyarakat Pesisir Dalam Penanganan Bencana Banjir Rob dan Implikasinya Terhadap Ketahanan Wilayah (Studi di Desa Bendono Kecamatan Sayung Kabupaten Demak Jawa Tengah)*. *Jurnal Kesehatan Sosial*. Volume 23, No 2, Agustus 2017 (125-144)