

DAFTAR PUSTAKA

- Anih Sri Suryani. (2013). Mewaspadaai Potensi Penyakit Pascabanjir. *Info Singk.*, 5(3), pp. 3–6.
- Anoraga, P. (2004). Manajemen Bisnis. Semarang: Rineka Cipta.
- Asrofi A., Ritohardoyo S., dan Hamdoko D.S. (2017). Strategi Adaptasi Masyarakat Pesisir Dalam Penanganan Bencana Banjir Rob Dan Implikasinya Terhadap Ketahanan Wilayah (Studi Di Desa Bedono Kecamatan Sayung Kabupaten Demak Jawa Tengah). *Jurnal Ketahanan Nasional*, 23(2) 125-144.
- Atmawikarta, Arum. (2009). Investasi Kesehatan Untuk Pembangunan Ekonomi. *Laporan Penelitian*, BAPPENAS.
- Badan Pusat Statistik. (2010). *Hasil Sensus Penduduk 2010 Data Agregat per-Provinsi*. Jakarta: BPS.
- Badan Pusat Statistik. (2016). *Kependudukan 2016*. Jakarta: BPS.
- Badan Pusat Statistik. (2022). *Kota Semarang dalam Angka 2022*. Semarang: BPS.
- Bahrin, S., Alifah, S., & Mulyono, S. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Survey Pemasaran Dan Penjualan Berbasis Web. *TRANSISTOR Elektro Dan Informatika*, 2(2), 81–88.
- Bali, M. M. E. I. (2017). Model Interaksi Sosial dalam Mengelaborasi Keterampilan Sosial. *Jurnal Pedagogik*, 4(2).
- Basrowi, & Juariyah, S. (2010). Analisis kondisi sosial ekonomi dan tingkat pendidikan masyarakat Desa Srigading, Kecamatan Labuhan Maringgai, Kabupaten Lampung Timur. *Jurnal Ekonomi dan Pendidikan*, 7 (1), 58-81.

- Bourdieu, Pierre. (1984). *Distinctions: A Social Critique of the Judgment of Taste*, terj. Richard Nice. Harvard: Harvard University Press.
- Chandra K.R. dan Supriharjo R.D. (2013). Mitigasi Bencana Banjir Rob Di Jakarta Utara. *Jurnal Teknik Pomits*, 2(1).
- Danianti, R.P. dan Saiffuddin. (2015). Tingkat Kerentanan Masyarakat terhadap Bencana Banjir Di PERUMNAS Tlogosari Kota Semarang. *Jurnal Pengembangan Kota*, 3(2) 90-99.
- Darmanah, G. (2019). *Metodologi Penelitian*. Lampung : Hera Tech.
- Dharmowijoyo, D. B. E., Susilo, Y. O. and Karlström, A. (2014). Day-To-Day interpersonal and intrapersonal variability of individuals' activity spaces in a developing country'. *Environment and Planning B: Planning and Design*, 41(6) 1063–1076.
- Endar Sugiarto dan Kusmayadi. (2000). *Metodologi Penelitian Dalam Bidang. Kepariwisata*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Erlani, R. dan Nugrahandika, W.H. (2019). Ketangguhan Kota Semarang dalam Menghadapi Bencana Banjir Pasang Air Laut (Rob). *Journal of Regional and Rural Development Planning*, 3 (1): 47-63.
- Gatiningsih dan Sutrisno, E. (2017). Kependudukan dan ketenagakerjaan. *In Modul mata kuliah*. Fakultas Manajemen Pemerintahan IPDN.
- Hadi, Sutrisno. (1987). *Metodologi Research*. Yogyakarta: Andi Afset.
- Hanum, N. (2017). Analisis Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Pedagang Kaki Lima di Kota Kuala Simpang oleh Nurlaila Hanum. *Jurnal Samudra Ekonomika*, 1(1), 72–86.
- Hapsari, A. and Kinseng, R. A. (2018). Hubungan Partisipasi Dalam Program Pemberdayaan Umkm Dengan Tingkat Kesejahteraan

Peserta. *Jurnal Sains Komunikasi dan Pengembangan Masyarakat [JSKPM]*, 2(1) 1–12.

Hapsoro, B. I., dan Buchori I. (2015). Kajian Kerentanan Sosial Dan Ekonomi Terhadap Bencana Banjir (Studi Kasus: Wilayah Pesisir Kota Pekalongan). *Jurnal Teknik PWK*, 4(4).

Hardati, P., Rijanta, R., dan Ritohardoyo, S. (2014). Struktur Mata Pencarian Penduduk dan Diversifikasi Perdesaan Di Kecamatan Tenganan Kabupaten Semarang. *Jurnal Geografi*, 11(1).

Harthan, T., & Oedjo, S. (2014). Faktor determinan perilaku cuci tangan pakai sabun saat banjir Bengawan Solo di Bojonegoro. *Review Literatur: Jurnal Promosi kesehatan*, 2(2), 160- 172.

Heniwati, E. (2015). Persepsi Masyarakat Terhadap Kualitas Lingkungan Permukiman di Daerah Karst Gunungkidul. *Skripsi*. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Heryana, Ade. (2021). *Asuransi Kesehatan & Managed Care*. Jakarta: Universitas Esa Unggul.

Ikhsyan, N., Muryani, C., dan Rintayati P. (2017). Analisis Sebaran, Dampak dan Adaptasi Masyarakat terhadap Banjir Rob di Kecamatan Semarang Timur dan Kecamatan Gayamsari Kota Semarang. *Jurnal GeoEco*, 3(2).

Imas, K. (2012). Dampak bencana banjir lahar dingin terhadap kondisi sosial ekonomi penduduk di Desa Jumoyo Kecamatan Salam Kabupaten Magelang Tahun 2010-2011. <http://eprints.uny.ac.id/13921/>. Diakses tanggal 15 September 2022, jam 16.18 WIB.

- Ismail, I., & AlBahri, F. P. (2019). Perancangan E-Kuisisioner menggunakan CodeIgniter dan React-Js sebagai Tools Pendukung Penelitian. *J-SAKTI (Jurnal Sains Komputer Dan Informatika)*, 3(2), 337–347.
- Jamalina, I. A. dan Wardani, D. T. K. (2017). Strategi Pengembangan Ekowisata Melalui Konsep Community Based Tourism (CBT) dan Manfaat Sosial dan Ekonomi Bagi Masyarakat Di Desa Wisata Nglanggeran, Patuk, Gunung Kidul. *Jurnal Ekonomi & Studi Pembangunan*, 18(1).
- Keputusan Gubernur Jawa Tengah Nomor 561/54 Tahun 2022 tentang Upah Minimum pada 35 Kabupaten/Kota Di Provinsi Jawa Tengah Tahun 2023.
- Kemenkes RI- Direktorat Penyehatan Lingkungan. (2013). *Buku Panduan Penyelenggaraan kegiatan HCTPS sedunia 2013*. Dirjen Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.
- Kodoatie, R.J., (2013). *Rekayasa dan Manajemen Banjir Kota*. Penerbit Andi. Yogyakarta.
- Likert RA. (1932). Technique for the measurement of attitudes. *Archives of Psychology*, 140, 1-55.
- Malika, G., Nurulita, U., dan Mifbakhuddin. (2021). Pengetahuan Warga tentang Bahaya Keselamatan dan Bahaya Kesehatan yang Terjadi pada Banjir (Studi di Daerah Rawan Banjir di Bandarharjo Semarang). *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 16(3).
- Mantra, I. B. (2000). *Demografi Umum*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Maharti, A. W. N., Firdauzi, L. B., Waskita, T. B., Kusmanto, Y. M. D., Alfana, M. A. F., dan Listiyaningsih Umi. (2020). Analisis

Distribusi Penduduk Menurut Umur dan Jenis Kelamin di Provinsi Maluku Utara.

- Marfai. (2004). Tidal flood hazard assessment: modeling in raster GIS, case in Western part of Semarang coastal area. *Indonesian Journal of Geography*.
- Marfai, MA, L King. (2007). *Potential Vulnerability Implications if Coastal Inundation due Sea Level Rise For The Coastal Zone of Semarang City, Indonesia*. Institute of Geography, Justus-Liebig University. Germany.
- Marfai, M. A. & King, L. (2008). Coastal Flood Management in Semarang, Indonesia. *Environmental Geology*, 55(7).
- Marfai, M. A., King, L. Sartohadi, J., Sudrajat, S., Budiani, S.R., dan Yulianto, F. (2008). The impact of tidal flooding on a coastal community in Semarang, Indonesia. *Environmentalist*, 28:237–248.
- Maya Sari. (2016). Banjir Rob Pengertian, Karakteristik, Dampak dan Cara Mengatasinya. <http://ilmugeografi.com/> (di unduh 1 September 2022).
- McKee, M., Khoshaba, B., & Karanikolos, M. (2013). Evaluating Health Care Systems. In *Oxford Handbook of Public Health Practice*. Oxford University Press.
- Meinisa, E. T. (2017). Pola tindakan dalam mengatasi masalah kesehatan masyarakat korban banjir. *Jurnal sosial dan politik*, 1(19).
- Muchlis, M., Christian, A., & Sari, M. P. (2019). Kuesioner Online Sebagai Media Feedback Terhadap Pelayanan Akademik Pada STMIK Prabumulih. *Eksplora Informatika*, 8(2), 149–157.

- Murdohardono, Dodid., Tigor, Tobing. (2002). *Evaluasi Geologi Teknik Zona Bahaya Erosi/Lahan Kritis Kota Semarang dan Sekitarnya Propinsi Jawa Tengah*. Bandung: DGTL.
- National Institute of Disaster Management (NIDM). (2012). *Understanding Disasters. In: Ministry of Home Affairs Goverment of India, editor*. India: Ministry of Home Affairs Goverment of India.
- Nazir, M. (2003). *Metode Penelitian*. Jakarta : Ghalia Indonesia.
- Nazir. (2010). Analisis Determinan Pendapatan Pedagang Kaki Lima di Kabupaten Aceh Utara. *Tesis*. Universitas Sumatera Utara.
- Nugroho, M. W., dan Yulianto, T. (2021). Karakteristik Sosial Ekonomi dan Perilaku Transportasi Digital Di Kota Jombang. *Teras Jurnal*, 11(2).
- Octastefani, T., Wahyuni, H. I., Rum, M., & Fitrah, A. A. (2018). Penanganan bencana di Lombok dan Donggala-Palu: belajar dari masyarakat di Semarang.
- Pemerintah Kota Semarang. (2016). *Semarang Tangguh: Bergerak Bersama Menuju Semarang Tangguh*. Semarang: Pemerintah Kota Semarang.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 47 Tahun 2016 tentang Pelayanan Fasilitas Kesehatan Pasal 5 Ayat 1.
- Pertiwi, Pitma. (2015). Analisis Faktor-Faktor yang mempengaruhi Pendapatan Pendapatan Tenaga Kerja di Daerah Istimewa Yogyakarta. *Skripsi*. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Pranatawijaya, V. H., Widiatry., Priskila, R., dan Putra, P. B. A.A. (2019). Pengembangan Aplikasi Kuesioner Survey Berbasis Web

Menggunakan Skala Likert dan Guttman. *Jurnal Sains dan Informatika*, 5(2).

Pratikno N.S., dan Handayani W. (2014). Pengaruh Genangan Banjir Rob terhadap Dinamika Sosial Ekonomi Masyarakat Kelurahan Bandarharjo, Semarang. *Jurnal Teknik PWK*, 3(2).

Prihantono, G. (2017). Pengaruh Modal Sosial dan Sosial Ekonomi terhadap Valuasi Nilai Ekonomi Air Bersih Di Kota Surabaya. *Jurnal Riset Ekonomi dan Manajemen*, 17(2) 297-311.

Rahmah, Mutia. (2020). Perubahan Mata Pencaharian Masyarakat Mengkatup dari Kerajinan Rotan ke Budidaya Sarang Burung Walet di Kelurahan Mengkatup Kecamatan Dusun Hilir Kabupaten Bonto Selatan Awal Abad ke 21. *Skripsi*. Universitas Lambung Mangkurat.

Ramadhan, Felik M., Prabowo, H., dan Adelia, T. (2014). Kajian arahan rencana pola ruang berbasis mitigasi bencana Kawasan Pesisir Semarang Barat Kota Semarang. *Jurusan Perencanaan Wilayah dan Kota. Fakultas Teknik UNDIP Semarang*.

Rijanta, R., Hizbaron, D., Baiquni, M. (2014). *Modal Sosial dalam Manajemen Bencana*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

Rosaliza, Mita. (2015). Wawancara, Sebuah Interaksi Komunikasi dalam Penelitian Kualitatif. *Jurnal Ilmu Budaya*, 11(2).

Rusli, Said. (1983). Pengantar Ilmu Kependudukan. Lembaga Penelitian, Pendidikan Dan Penerangan Ekonomidan Sosial.

Santri, S., Apriyanto, E., & Utama, S. P. (2020). Dampak sosial ekonomi dan estimasi kerugian ekonomi akibat banjir di Kelurahan Rawa Makmur Kota Bengkulu. *Naturalis*, 9(2), 77-84.

- Santrock, J. W. (2007). *Perkembangan anak edisi 11*. Jakarta: Erlangga.
- Saputra, P. A., & Nugroho, A. (2017). Perancangan Dan Implementasi Survei Kepuasan Pengunjung Berbasis Web Di Perpustakaan Daerah Kota Salatiga. *JUTI: Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi*, 15(1), 63–71.
- Sarbidi. (2002). Pengaruh Rob pada Permukiman Pantai (kasus Semarang). *Prosiding Kerugian pada Bangunan dan Kawasan Akibat Kenaikan Muka Air Laut pada Kota-kota Pantai Di Indonesia*. Jakarta.
- Setiadi, A. (2013). *Pencabarian Masyarakat Dalam Pemenuhan Kebutuhan*. Tangerang.
- Setiawan, H., Jalil M., Enggi M., Purwadi F., Adios C., Brata A.W., dan Jufda A.S. (2020). Analisis Penyebab Banjir Di Kota Samarinda. *Jurnal Geografi Gea*, 20(1).
- Singarimbun, M., dan Sofian, E. (2011). *Metode Penelitian Survei*. Jakarta: Pustaka LP3ES Indonesia.
- Sitorus, S.R.P., Leonataris, C., dan Panuju, D.R. (2012). Analysis of Land Use Change Pattern and Regional Development in Bekasi City, West Java Provinces. *Jurnal Tanah Lingkungan*, 14 (1) 21-28.
- Subandi, S., Anubhakti, D., & Vallendito, B. (2017). Rancang Bangun Kuesioner Survey Berbasis Web. *SENTIA*, 9(1) 43-46.
- Sugiyono. 2004. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Jakarta.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Jakarta: Alfabet.
- Suhaeni, H. (2002). Kerugian Sosial Pendudukan kawasan Pemukiman Pantai. *Prosiding Kerugian pada Bangunan dan Kawasan Akibat*

Kenaikan Muka Air Laut pada Kota-kota Pantai Di Indonesia.
Jakarta.

Suhelmi, I.R. (2009). Pemanfaatan Multimedia dalam Visualisasi Model Rob Berbasis Sistem Informasi Geografi Di Semarang. *Jurnal Kebencanaan Indonesia*, 2(2), 25-31.

Sulistiyorini, dkk. (2011). Pemanfaatan Fasilitas Pelayanan Kesehatan Pemerintah dan Swasta di Kabupaten Sleman. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(4).

Sumardi, Mulyanto, dan Dieter-Evers, Hans. (2001). *Kemiskinan dan Kebutuhan Pokok*. Jakarta: Rajawali.

Suripin. (2004). *Sistem Drainase Perkotaan yang Berkelanjutan*. Andi. Yogyakarta.

Suryabrata, S. B. (2006). *Metodologi Penelitian (1 dan 2 ed.)*. Jakarta. Jakarta, Indonesia: PT. Raja Grafindo Persada.

Thaliya, A., Fasa, M. I., dan Suharto. (2021). Implementasi Etika Bisnis, Konsep Produksi, Efisiensi Pengolahan pada UMKM terhadap Sistem Sosial Ekonomi Perspektif Ekonomi Islam. *Iqtishaduna*, 7(1).

Todaro P Michael. (2000). *Pembangunan Ekonomi di Dunia Ke-3*. Jilid 1. Penerbit Erlangga: Jakarta.

Tulchinsky, T. H., Varavikova, E. A., Bickford, J. D., & Fielding, J. (2014). *The New Public Health (2nd ed.)*. Elsevier.

Usman Efendi. 2016. *Penurunan Tanah Perparah Genangan Air Pasang*. Pengamat Meteorologi dan Geofisika BMKG Stasiun Meteorologi Maritim Semarang.

Undang-undang Nomor 11 Tahun 2009 tentang Kesejahteraan Masyarakat.

Undang-undang Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan.

UNDP (2015). *Human Development Report 2015*. New York: United Nations Development Programme.

UNISDR. (2004). *Living with Risk: a Global Review of Disaster Reduction Initiatives*. United Nations Internasional Strategy for Disaster Reduction Asia & Pasific.

UNISDR. (2017). *Words into Action Guidelines National Disaster Risk Assessment Governance System, Methodologies, and Use of Results*.

West, P.W. (2016). Simple random sampling of individual items in the absence of a sampling frame that lists the individuals. *Jurnal Riset Ekonomi dan Manajemen*, 17(2).

Widayatun, dan Fatoni, Z. (2013). Status Sosial Ekonomi dan Intensitas Komunikasi Keluarga Pada Ibu Rumah Tangga di Panggung Kidul Semarang Utara. *Jurnal Kependudukan Indonesia*, 8(1).

Wismarini, T. D., & Ningsih, D. H. U. (2010). Analisis Sistem Drainase Kota Semarang Berbasis Sistem Informasi Geografi dalam Membantu Pengambilan Keputusan bagi Penanganan Banjir. *Dinamik-Jurnal Teknologi Informasi*, 15(1).

Wulandari, R. S. and Widiyanti, A. (2017). Perancangan Pengukuran Efisiensi Kinerja Program Pendampingan Desa Di Kabupaten Sidoarjo Dengan Metode Dea. *Seminar Nasional Sains dan Teknologi Terapan*, 5(1) 69–74.

Yakub Pirdaus, R. (2019). *Pengaruh Kondisi Sosial Ekonomi Keluarga Terhadap Motivasi Belajar Dan Implikasinya Terhadap Prestasi*

Belajar Siswa (Survey Pada Siswa Kelas Xi Ips Sma Negeri Se-Kabupaten Ciamis). Universitas Siliwangi.

Yualelawati, E dan Syihab, U. (2008). *Mencerdasi Bencana*. Jakarta: PT. Grasindo.

Yuniarti, P. (2019). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Pedagang di Pasar Tradisional Cinere Depok. *Jurnal Sekretari dan Manajemen*, 3(1).

Yunarto, dan Sari, A.M. (2017). Relokasi Penduduk Terdampak Banjir Sungai Di Kota Semarang. *Majalah Ilmiah Globe*, 19(2) 123-134.

Yunida, R., Kumalawati, R., dan Arisanty, D. (2017). Dampak Bencana Banjir terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat Di Kecamatan Batu Benawa Kabupaten Hulu Syngai Tengah, Kalimantan Selatan. *JPG (Jurnal Pendidikan Geografi)*, 4(4) 42-52.

Yusuf, M. and Agustang, A. (2020). Dinamika Perubahan Sosial Ekonomi Pada Masyarakat Kindang Kabupaten Bulukumba. *Jurnal Sosialisasi: Jurnal Hasil Pemikiran, Penelitian dan Pengembangan Keilmuan Sosiologi Pendidikan*, 2, 31–37.

Yuwono, Darmo, B., Abidin, H. Z., & Hilmi, M. (2013). Analisa Geospasial Penyebab Penurunan Muka Tanah di Kota Semarang. *Prosiding SNST ke-4 Tahun 2013*.