

## DAFTAR PUSTAKA

- Aksa, F. I., Utaya, S., & Bachri, S. (2019). Geografi dalam Perspektif Filsafat Ilmu. *Majalah Geografi Indonesia*, 33(1), 43. <https://doi.org/10.22146/mgi.35682>
- Anwas, O. M. (2013). *Pemberdayaan Masyarakat di Era Global* (p. 93). Alfabeta.
- BBWS Citarum. (2016). *Rencana Pengelolaan Sumber Daya Air Wilayah Sungai Citarum*.
- Briantama, M. H., & Gusdini, N. (2018). Pemantauan Kualitas Air Sungai Sebelum dan Setelah Dilakukan Program Revitalisasi Pada DAS Citarum Bagian Hulu. *Jurnal Skripsi Fakultas Teknik Lingkungan Universitas Sahid Jakarta*, 1–13.
- Bronto, S., Koswara, A., & Lumanbatu, K. (2006). Stratigrafi Gunung Api Daerah Bandung Selatan Jawa Barat. *Jurnal Geologi Indonesia*, 1(2), 89–101.
- Daldjoeni. (2014). *Pengantar Geografi*. Ombak.
- Ekawaty, R., Yonariza, Y., Ekaputra, E. G., & Arbain, A. (2018). Telaahan Daya Dukung dan Daya Tampung Lingkungan Dalam Pengelolaan Kawasan Daerah Aliran Sungai di Indonesia. *Journal of Applied Agricultural Science and Technology*, 2(2), 30–40. <https://doi.org/10.32530/jaast.v2i2.42>
- Firdaus, C. N., & Nurliawati, N. (2019). Tantangan Revitalisasi Sungai Citarum dalam Perspektif Implementasi Kebijakan Citarum Harum. *Konferensi Nasional Ilmu Administrasi*, 1–4.
- Fitriani, E., Selinaswati, & Mardiah, D. (2017). Partisipasi Masyarakat dalam Pembangunan Ekowisata Sungai Pinang (Studi Kasus: Nagari Sungai Pinang Kecamatan Koto IX Tarusan Kabupaten Pesisir Selatan Sumatera Barat. *Jurnal Socius*, 4(2), 83–95. <https://doi.org/10.24036/scs.v4i2.17>
- Gewati, M. (2019, September 23). *Emil: Tanpa TNI, Perubahan Masif di Citarum Tidak Akan Terjadi*. *Kompas.Com*. <https://regional.kompas.com/read/2019/09/23/15002821/emil-tanpa-tni-perubahan-masif-di-citarum-tidak-akan-terjadi?page=all>
- Hariawan, T. (2018). *Literasi Informasi Lingkungan Warga Desa Tarumajaya Mengenai Program Citarum Harum*. Universitas Padjajaran.

- Haryanta, D., Thohiron, M., & Gunawan, B. (2017). Kajian Tanah Endapan Perairan Sebagai Media Tanam Pertanian Kota. *Journal of Research and Technology*, 3(2), 1–10.
- Ikatan Geografi Indonesia. (1988). *Seminar Lokakarya dan Peningkatan Kualitas Pengajaran Geografi*.
- Junun, S., Jamulya, Dewi, & Sari, N. I. (2014). *Pengantar Geografi Tanah*. Pustaka Pelajar.
- Kementerian Dalam Negeri RI. (2020). *Data Pokok Desa Cilampeni*.
- Kospa, H. S. D. (2018). Persepsi, Sikap dan Perilaku Masyarakat Terhadap Air Sungai. *Jurnal Tekno Global*, 7(1), 21–27.
- Mantra, I. B. (2013). *Demografi Umum*. Pustaka Pelajar.
- Mawardi. (2010). Pembangunan yang Berorientasi Daya Dukung dan Daya Tampung Lingkungan Hidup (Kasus Pulau Jawa). *Jurnal Perencanaan Pembangunan*, 3, 62–69.
- Mircea, & Teodor. (2011). Community Participation and Involvement in Social Actions. *Jurnal Transylvanian Review of Administrative Sciences*, No. 33 E/2, 5–22.
- Pemerintah Kabupaten Bandung. (2016). *Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Kabupaten Bandung 2016 - 2021*.
- Pemerintah Provinsi Jawa Barat. (2019). *Rencana Aksi Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan DAS Citarum*.
- Peraturan Pemerintah RI No. 20 Tahun 1990 tentang Pengendalian Pencemaran Air Pasal 8 Ayat 1.
- Undang-Undang Republik Nomor 26 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang.
- Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 15 Tahun 2018 Tentang Percepatan Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Daerah Aliran Sungai Citarum, (2018).
- Ruslan, M., Kadir, S., & Sirang, K. (2013). *Pengelolaan Daerah Aliran Sungai Batulicin Kabupaten Tanah Bumbu*. P3AI Universitas Lambung Mangkurat.
- Sani, M. S. (2019). *Pengembangan Situ Cisanti (KM 0 Citarum) Sebagai Daerah Tujuan Wisata di Desa Tarumajaya Kecamatan Kertasari Kabupaten*

- Bandung. Universitas Siliwangi.
- Sekretaris BAPPEDA Jabar. (2022). Pelaksanaan Renaksi Pengendalian Pencemaran & Kerusakan DAS Citarum 2021 & Arahan Kegiatan Tahun 2022.
- Sekretariat Sektor 8 Citarum Harum. (2022). Paparan Renaksi Sektor 8 Tahun Anggaran 2022.
- Solihah, R. (2020). Perencanaan Partisipatif dalam Program Citarum Harum di Desa Kutamandiri Kecamatan Tanjungsari Kabupaten Sumedang. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(1), 29–47. <https://doi.org/10.24198/kumawula.v3i1.24860>
- Sriyono. (2017). *Geologi dan Geomorfologi Indonesia*. Penerbit Ombak.
- Sudarma, M. (2019). *Geografi Emansipatoris*. Mobius.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian : Kuantitatif, Kualitatif dan R&D* (28th ed.). Alfabeta.
- Suharini, E., & Palangan, A. (2014). *Geomorfologi: Gaya, Proses, dan Bentuk Lahan*. Penerbit Ombak.
- Sumarmi. (2012). *Pengembangan Wilayah Berkelanjutan*. Aditya Media Publishing.
- Super User. (2014). *Kondisi Fisik dan Spasial Sungai Citarum*. Sekilas Citarum. <http://citarum.org/tentang-kami/sekilas-citarum/kondisi-fisik-dan-spasial.html>
- Sya, A. (2011). *Pengantar Geografi* (G. Gunardi (ed.)). LPPM Universitas Bina Sarana Informatika (BSI).
- Taher, A. (2017). Babak Baru Metode Penelitian Geografi Manusia. *Jurnal Sosiologi USK*, 11(1), 1–22.
- Tawai, A., & Yusuf, M. (2017). *Partisipasi Masyarakat dalam Pembangunan* (Amiruddin (ed.); 1st ed.). Literacy Institute.
- Tjasyono, B. (2004). *Klimatologi*. ITB.