

## References

- Ajayi, V. O. (2017). Primary Sources of Data and Secondary Sources of Data. *Https://Www.Researchgate.Net/Publication/320010397\_Primary\_Sources\_of\_Data\_and\_Secondary\_Sources\_of\_Data*, (September), 235.  
<https://doi.org/10.13140/RG.2.2.24292.68481>
- Al-Fajri, F. (2018). Jumlah Bank Sampah di kota Bekasi Mencapai 1.030 Unit. Retrieved June 20, 2019, from <https://wartakota.tribunnews.com/2018/04/11/jumlah-bank-sampah-di-kota-bekasi-mencapai-1030-unit>
- Badan Pusat Statistik. (2017). *Bekasi dalam Angka*.
- Church, A. H. (1877). *Plain Words about Water*. Retrieved from <https://www.jstor.org/stable/60202269>
- Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi. (2018). *Laporan Pengawasan dan Pemantauan Kualitas Air Sungai Kota Bekasi*.
- Erowati, M. T. (2017). *Evaluasi Program Regrouping SD Negeri Tukang 01 dan SD Negeri Tukang 02 Kecamatan Pabelan Kabupaten Semarang. Magister Manajemen Pendidikan Program Pascasarjana FKIP-UKSW*. Universitas Kristen Satya Wacana.  
<https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Hennigan, R. D. (2006). Water Pollution. *BioScience*, 19(11), 976–978.  
<https://doi.org/10.2307/1294973>
- Ikhsan, A. (2018). Diduga Cemari Sungai Cileungsi, 4 Pabrik Disegel Pemkab Bogor, 5 Lainnya Menyusul. Retrieved November 22, 2018, from <http://bogor.tribunnews.com/2018/10/02/diduga-cemari-sungai-cileungsi-4-pabrik-disegel-pemkab-bogor-5-lainnya-menyusul>
- Indrawan, R., & Yaniawati, P. (2014). *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Campuran untuk Manajemen, Pembangunan dan Pendidikan (Revisi)*. Bandung: PT. Refika Aditama.

- Mahmudi, I. (2011). CIPP: Suatu Model Evaluasi Program Pendidikan. *Jurnal At-Ta'dib*, 6(1), 112–124.
- Muryadi, A. D. (2017). Model Evaluasi Program Dalam Penelitian Evaluasi. *PENJAS*, 3.
- Namara, I., M Hartono, D., Latief, Y., & Sarwanto Moersidik, S. (2018). Institution and Legal Aspect Based River Water Quality Management. *International Journal of Engineering & Technology*, 7(3.9), 86. <https://doi.org/10.14419/ijet.v7i3.9.15283>
- Pahrevi, D. (2018, September). Air Kali Bekasi Tercemar, Ribuan Ikan Sapu-sapu Mati. *Kompas2*. Retrieved from <https://megapolitan.kompas.com/read/2018/09/27/16114691/air-kali-bekasi-tercemar-ribuan-ikan-sapu-sapu-mati>
- Pemerintah Kota Bekasi. (2008). *Laporan Status Lingkungan Hidup Daerah Kota Bekasi Tahun 2008*. Retrieved from [http://perpustakaan.menlhk.go.id/pustaka/images/docs/slhd KOTA BEKASI 2008.pdf](http://perpustakaan.menlhk.go.id/pustaka/images/docs/slhd_KOTA BEKASI 2008.pdf)
- Puspitasari, D. (2012). *EVALUASI PELAKSANAAN PROGRAM PEMBELAJARAN KETERAMPILAN MEMASAK DI SEKOLAH MENENGAH ATAS (SMA) N 11 YOGYAKARTA*. Universitas Negeri Yogyakarta. Retrieved from <https://eprints.uny.ac.id/7772/>
- Putsanra, D. V. (2017). Dua Pabrik di Bekasi Disegel karena Buang Limbah Sembarangan.
- Sumampouw, O. (2015). *Diktat Pencemaran Lingkungan*, (June), 1–92. <https://doi.org/10.13140/RG.2.1.3278.8649>
- Sunaryo, W. (2018). DLH Kota Bekasi Kewalahan Atasi Sampah Bendungan Koja. *Dakta*.