

DAFTAR PUSTAKA

- Anna, Alif Noor, (2004). Permintaan Daerah yang Rawan Pencemaran Air tanah Sebagai Dasar Perencanaan Penyediaan Air Bersih di Daerah Surakarta. *Jurnal Forum Geografi*. Volume 18 No. 2004. Surakarta: Fakultas Geografi, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Anna, Alif Noor dan Suharjo, (2010). Potensi Sumberdaya Air Tanah Daerah Penyangga Kota Surakarta. *Jurnal Penelitian Sains & Teknologi*. Volume 11 No. 1, Surakarta: Fakultas Geografi, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Badan Pusat Statistik, 2017, *Republik Indonesia Dalam Angka Tahun 2017*, Indonesia: Badan Pusat Statistik
- Badan Pusat Statistik, 2020, *Kota Surakarta Dalam Angka Tahun 2020*. Surakarta: Badan Pusat Statistik
- Badan Pusat Statistik, 2020. *Kecamatan Pasar Kliwon Dalam Angka Tahun 2020*. Surakarta: Badan Pusat Statistik
- Effendi, Hefni. (2003). *Telaah Kualitas*. Yogyakarta: Kanisius.
- Indarto. (2010). *Hidologi Dasar Teori dan Contoh Aplikasi Model Hidrologi*. Bumi Aksara: Jakarta.
- Neoloka, Amos. (2016). *Metode Penelitian dan Statistik*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya Offset.
- Peraturan Kementerian Kesehatan Tentang Standar Baku Mutu Kesehatan Lingkungan dan Persyaratan Kesehatan Air untuk Keperluan Higiene Sanitasi, Kolam Renang, Solus Per Aqua, dan Pemandian Umum,, PERMENKES No. 32 Tahun 2017.*
- Priyana, Yuli. (2008). *Air Tanah. Diktat Kuliah*. Surakarta: Fakultas Geografi Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Priyana, Yuli. 2008. *Dasar dasar Metereologi dan Klimatologi*. Surakarta: Fakultas Geografi, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Priyana, Yuli. 2008. *Groundwater*. Surakarta: Fakultas Geografi, Universitas Muhammadiyah Surakarta.

- Rosyidah, Washilatur. (2008). "Pola Konsumsi Air Untuk Kebutuhan Domestik di Sukoharjo Bagian Utara". *Skripsi*. Surakarta: Fakultas Geografi, Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Saktiyawan. (2016). "Pengaruh Kondisi Lingkungan Permukiman Terhadap Kualitas Air Tanah di Kecamatan Pasar Kliwon Kota Surakarta". *Skripsi*. Surakarta: Fakultas Geografi, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Siklus Hidrologi. 2016. Siklus Hidrologi, Pengertian, proses, gambar dan penjelasannya. [Online] dari <https://ebiologi.com/siklus-hidrologi-pengertian-proses/> [2020]
- Suharjo, Sartono Putro, & Alif Noor Anna (2006). *Perubahan Penggunaan Lahan dan Dampaknya Terhadap Kualitas Air tanah di Sukoharjo Sebagai Daerah Penyangga Kota*. *Jurnal Penelitian Sains & Teknologi*, Vol.7, No.1, 2006:42-52