

DAFTAR RUJUKAN

- Alfira Eptikawati. 2020. Keamanan Pangan Minuman Sari Tebu Yang Dijual Pedagang Kaki Lima Di Kecamatan Lowokwaru Kota Malang. Tugas akhir tidak diterbitkan. Malang: Politeknik Kesehatan Malang
- Chandra, budiman. 2007. Pengantar kesehatan lingkungan. Jakarta: Penerbit buku kedokteran
- Effendi, Hefni. 2003. Telaah Kualitas Air Bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan Perairan. Yogyakarta: Kanisius.
- Eka Apriyantia, Andi Ihwan a, Muh. Ishak Jumarang. 2016. Analisis Kualitas Air Di Parit Besar Sungai Jawi Kota Pontianak. *Jurnal Prisma Fisika*, 4(3): 101 - 108
- Hadi, Sutrisno. 1992. Metodologo Research II. Yogyakarta: Andi Offset
- Kodoatie, Robert J. 2005. Pengantar Manajemen Infrastruktur. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Lerbin. 1992 Dalam Hadi. 2007. Pengertian Wawancara. Jakarta: Ghalia.
- Marlina, Sari. 2018. Air Tanah Dangkal Sebagai Sumber Air Bersih Kota Palangka Raya. *Jurnal Artikel Hasil Penelitian*. 3: 12-20
- Moleong, L. J. 2010. Metodologi Penelitian Kualitatif. Bandung: Remaja Rosda karya
- Moh. Nazir. 1988. Metodologi Penelitian. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Nadhira Adelina Safitri. 2017. Analisis Kualitas Biologi, Kimia, Fisika Pada Air Sumur, Air Hippiam Dan Air Pdam Di Kelurahan Slawu Kabupaten Jember Serta Pemanfaatannya Sebagai Serial Poster. Tugas akhir tidak diterbitkan. Jember : Universitas Jember
- Nawawi, Hadari. 2006. Evaluasi dan manajemen kinerja di lingkungan perusahaan dan industri. Yogyakarta: Gadjah Mada Univercity Press.
- Oviantari, Made Vivi. 2011. Analisis Indek Kualitas Air Pada Mata Air Tlebusan Baluan, Pancoran Camplung, Dan Pancoran Padukuhan Di Banjar Cau, Tabanan. *Seminar Nasional FMIPA Undiksha*, 252-259
- Pitojo, S. dan Purwantoyo, P. 2002. Deteksi Pencemaran Air Minum. Semarang: Aneka Ilmu
- Peraturan Pemerintah Nomor 82 Tahun 2001 Tentang Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air
- Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 492/ MENKES/ PER/ IV/ 2010 tentang peryaratan kualitas air minum.
- Rani Rahmawati, Catur Retnaningdyah. 2015. Studi Kelayakan Kualitas Air Minum Delapan Mata Air Di Kecamatan Karangploso Kabupaten Malang. *Jurnal Biotropika*. 3: 50-54

- Republik Indonesia. Undang undang Nomor 7 Tahun 2004 tentang Sumber Daya Air
- Republik Indonesia. Undang-undang Nomor 32 tahun 2009 Tentang Perlindungan dan pengelolaan lingkungan hidup
- Rosyida Mukarromah, Ian Yulianti, Sunarno. Analisis Sifat Fisis Kualitas Air Di Mata Air Sumber Asem Dusun Kalijeruk, Desa Siwuran, Kecamatan Garung, Kabupaten Wonosobo . *Unnes Physics Journal*. 5(1): 40-45
- Sulistiyorini, Iin Sumbada., Edwin, Muli., & Arung, Adriana Sampe. 2015. Analisis Kualitas Air Pada Sumber Mata Air Di Kecamatan Karang dan Kaliorang Kabupaten Kutai Timur. *Jurnal Hutan Tropis*. 4: 64-76
- Souisa, Gracia Victoria, Lea Mediatix Y. Janwarin. 2018. Kualitas Sumur Gali di Dusun Wahakaim. *Higeia Journal Of Public Health Research And Development*. 2(3): 612-621
- Todd, David Keith., Mays, Larry W. (2005). Ground Water 3rd Edition. United States Of America:Argosy Publising
- Yelfira Sari, Arief Yandra Putra, Anasthasia Oca Muham. 2019. Penentuan kualitas fisika (warna, suhu, dan tds) dari Sampel air sumur warga di kecamatan dumai timur. *Journal of Research and Education Chemistry (JREC)*. 1(2)