

## DAFTAR PUSTAKA

- Binti Ida Umayu. (2017). Studi Evaluasi Instalasi Pengolahan Air Limbah Industri Penyamakan Kulit Pada UPT Lingkungan Industri Kulit Kabupaten Magetan. *Universitas Brawijaya Malang, 01*, 1–7. Retrieved from <http://www.albayan.ae>
- Fatmawati, N. S. (2016). Optimasi Kinerja Instalasi Pengolahan Air Limbah Industri Penyamakan Kulit Magetan. *Jurnal Teknik ITS, 5*(2). <https://doi.org/10.12962/j23373539.v5i2.16974>
- Gubernur Jawa Timur. (2013). Peraturan Gubernur Jawa Timur Nomor 32 Tahun 2013. *Peraturan Gubernur Jawa Timur Nomor 32 Tahun 2013*.
- MENAKER, R. (2016). *Kepmenaker RI No.11 Th.2016*. Retrieved from [http://www.ghbook.ir/index.php?name=فرهنگ و رسانه های نوین&option=com\\_dbook&task=readonline&book\\_id=13650&page=73&chkhashk=ED9C9491B4&Itemid=218&lang=fa&tmpl=component](http://www.ghbook.ir/index.php?name=فرهنگ و رسانه های نوین&option=com_dbook&task=readonline&book_id=13650&page=73&chkhashk=ED9C9491B4&Itemid=218&lang=fa&tmpl=component)
- Rarasari, D. M. G., Restu, I. W., & Ernawati, N. M. (2018). Efektivitas Pengolahan Limbah Domestik di Instalasi Pengolahan Air Limbah (IPAL) Suwung-Denpasar, Bali. *Journal of Marine and Aquatic Sciences, 5*(2), 153. <https://doi.org/10.24843/jmas.2019.v05.i02.p01>
- Fitriyani, I.N. 2012. *Skripsi: Pengolahan Limbah Industri Elektroplating dengan Proses Koagulasi Flokulasi*. Jakarta: UIN Syarif Hidayatullah.
- Junaidi, Zainus dan Maria. 2013. Pengelolaan Logam Berat Khrom (Cr) pada Limbah Cair Industri Penyamakan Kulit dengan *Proses Koagulasi Flokulasi dan Presipitasi*. Universitas Diponegoro.
- Desak Made Goldyna Rarasari. 2018. Efektivitas Pengolahan Limbah Domestik di Instalasi Pengolahan Air Limbah (IPAL) Suwung-Denpasar, Bali. Universitas Udayana, Jimbaran, Badung, Bali - Indonesia.
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik Edisi Revisi 2010*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Sugiyono, (2008). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung Alfabeta.
- Hasan, M. Iqbal, *Pokok-pokok Materi Metodologi Penelitian dan Aplikasinya*, Ghalia Indonesia, Bogor, 2002.