

## DAFTAR PUSTAKA

- Diktat Kuliah Kedokteran. 2017. *Dasar-dasar Pusat Kesehatan Masyarakat (Puskesmas)* : Universitas Udayana.
- Depkes RI. 2004. Keputusan Menteri Kesehatan RI Nomor 1204/Menkes/SK/X/2004 *tentang Persyaratan Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit*. Jakarta : Departemen Kesehatan RI.
- Leonita Emy, Yulianto Beny. 2014. Pengelolaan Limbah Medis Padat Puskesmas Se-Kota Pekanbaru. : *Jurnal Kesehatan Komunitas*. Vol. 2 : hal 158-162.
- Mayonetta Gloria, Warmadewanthi IDAA. 2016. Evaluasi Pengelolaan Limbah Medis Padat B3 Fasilitas Puskesmas di Kab. Sidoarjo. : *Jurnal Teknik ITS* .Vol. 5 No. 2 : hal 227-232.
- Manila Lala Riang dan Sarto. 2017. Evaluasi Sistem Pengelolaan Limbah Medis Puskesmas di Wilayah Kab. Bantul: *Journal of Comunity Medicine and Public Health* .Vol. 33 No 12 : hal 587-594.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 75 Tahun 2014 *tentang Pusat Kesehatan Masyarakat*. Terdapat pada [www.kebijakanpemerintah.com](http://www.kebijakanpemerintah.com) (diakses tanggal 03 Maret 2015)
- Peraturan Pemerintah RI Nomor 101 Tahun 2014 *tentang Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun*. Terdapat pada <https://peraturan.bpk.go.id> (diakses tanggal 17 Oktober tahun 2014)
- Peraturan Menteri Lingkungan hidup dan Kehutanan No. 56 Tahun 2015 *tentang Pengelolaan Limbah Berbahaya dan Beracun*. Terdapat pada [www.depkes.go.id](http://www.depkes.go.id) (diakses tanggal 13 Februari tahun 2019)
- Subagiyo Agus, Ilham Khumaidi, Teguh Widiyanto. 2016. Analisis Pengolahan Limbah Medis Padat Pada 2 Puskesmas Rawat Inap dan 2 Puskesmas non Rawat Inap di Kab. Banyumas.: *Jurnal*. Vol. 35 : hal. 278-396
- Sugiyono. 2011. *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, R&D*. Bandung : Alfabeta, CV.

Utami Rahayu. 2015. Meningkatkan Kinerja Incenerator Pada Pemusnahan Limbah Medis RSUD Dr. Soetomo Surabaya. Jurnal Ilmiah Teknik Lingkungan. Vol.7, No.2

