

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, U. (2006). *Kinerja Sistem Lumpur Aktif pada Pengolahan Limbah Cair*. Surabaya.
- Asmadi. (2013). *Pengelolaan Limbah Medis Rumah Sakit*. Goysen Publishing
- Arifin. (2008). pengaruh limbah rumah sakit terhadap kesehatan. *Jurnal Kesehatan*. Vol.10 No.1 April 2008.
- Adisasmito, Wiku. 2009. *Sistem Manajemen Rumah Sakit*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Anies. 2006. *Waspada Ancaman Penyakit Tidak Menular*. Jakarta: PT.Elex Media Komputindo.
- A.Pruss, 2005, *Pengelolaan Aman Limbah Layanan Kesehatan*. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Azwar S. 2011. *Sikap Manusia: Teori dan Pengukurannya*. Jakarta: Pustaka Pelajar
- Badan pengkajian dan penerapan teknologi. (2012) *pengelolaan limbah rumah sakit menuju green hospital*. Jakarta.
- Djohan, D, H.(2013) *Pengelolaan Limbah Rumah Sakit*.Salemba
- Eddy. 2008. *Karakteristik Limbah Cair*. Jurnal Ilmiah Teknik Lingkungan, Vol.2, No.2, p.20.
- Idawati. 2011. *Evaluasi Manajemen Penelolan Limbah Rumah Sakit (Study Kasus pada RSUP Persahabatan)*. Jurnal Kesehatan Vol 4 Oktober 2011.Universitas Gunadarma.

Kementerian Kesehatan RI. (2014). Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 101 Tahun 2014 Tentang Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya Dan Beracun.

Kementerian kesehatan RI. (2019). Peraturan Menteri Kesehatan RI No 7 Tahun 2019 Tentang Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit.

Kementerian kesehatan RI. (2004). Keputusan Menteri Kesehatan RI, No.1204/MENKES/SK/X/2004, tentang Persyaratan Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit.

(2006). Kepmenkes RI No.1428/Menkes/SK/XII/2006 Tentang Pedoman Penyelenggaraan Kesehatan Lingkungan Puskesmas, Jakarta: Depkes RI.

Menkes RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 147/Menkes/Per/I/2010 tentang Perizinan Rumah Sakit. Jakarta: Kemenkes RI; 2010.

Peraturan Pemerintah No.50 Tahun 2012 – Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja.

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 1999. *Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun*. 27 Februari 1999. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1999 Nomor 31. Jakarta.

Suharto. (2011). *Limbah Kimia dalam Pencemaran Udara dan Air*. Yogyakarta: Andi. Hal. 313-317, 321.