

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, Farida. (2019). Pengelolaan Limbah Medis Rumah Sakit atau Limbah B3 (Bahan Beracun dan Berbahaya) di Sumatera Barat. *Jurnal Education and Development Institusi Pendidikan Tapanuli Selatan*. Vol 7 No 1. Hal 13-24.
- Maharani, A. Fitri., Afriandi, I., & Nurhayati, T (2020). Pengetahuan dan Sikap Tenaga Kesehatan Terhadap Pengelolaan Limbah Medis Padat Pada Salah Satu Rumah sakit di Kota Bandung. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Vol 3 No 1. Hal 84-89.
- Amrullah.(2019). Analisis Pengelolaan Limbah Medis Puskesmas di Kecamatan Babulu Kabupaten Penajam Paser Utara. *Jurnal Husada Mahakam*. Vol 9 No 1. Hal 453-464.
- Are Frederika. (2021). Tinjauan Pengelolaan Limbah Medis Di Rumah sakit Permata Bunda. *Jurnal Jspui*. Vol 1 No 1 Hal 1-52.
- Putra., H., M., M & Catur, P. (2020). Pengelolaan Limbah Medis Padat Di Puskesmas Cikarang Bekasi. *Jurnal Teknologi dan Pengelolaan Lingkungan*. Vol 7 No 1. Hal 26-34.
- Ismayanti, A, Amalia., R & Rusyidi, A., R (2020). "Pengelolaan Limbah Medis Padat Di RSUD Mamuju Provinsi Sulawesi Barat", *Window of Health : Jurnal Kesehatan*. Vol 3 No 1. Hal 73-85.
- Nainggola, L., J (2019). Tinjauan Pengelolaan Limbah Padat Medis di Rumah sakit Umum Daerah Sidikalan Kabupaten Dairi, Kesehatan Lingkungan. *Jurnal kesehatan*. Vol 1 No 1 Hal 1-48.
- Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan No.56 Tahun 2015 tentang Tata Cara dan Persyaratan Teknis Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2019 Tentang Kesehatan Lingkungan Rumah sakit
- Peraturan Menteri Nomor 27 Tahun 2020 Tentang Pengelolaan Limbah
- Putri, B., A, Joko., T & Dangiran, H., L (2017). "Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya Dan Beracun (B3) Berdasarkan Peringkat Proper Di Rsud Ungaran", *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Vol 5 No 5. Hal 514-521.
- Rachmawati, D., D & Sulistyorini, S.(2018). "Timbulan Limbah Medis Padat Dan Penggunaan Alat Pelindung Diri Pada Petugas Limbah Medis Rumah sakit

X Jawa Timur. *Higiene:Jumal Kesehatan Lingkungan*. Vol 3 No 3. Hal 143-149.

Rahman, F, Sarto & Iravati, S (2017). Evaluasi Pengelolaan Sampah Medis di RSUD Hadji Boejasin Pelaihari Kabupaten Tanah Laut Kalimantan Selatan, *Jumal Kebijakan Kesehatan Indonesia*. Vol 6 No 1. Hal 47-52.

Rangkuti Freddy, (2016). *Teknik Membedah Kasus Bisnis Analisis SWOT*. Jakarta. PT Gramedia Pustaka Utama. Hal 20-21

Romaningsih, & Asparian.(2017). Analisis Sistem Pengelolaan Limbah Medis di Puskesmas Perawatan di Kabupaten Merangin. *Jumal Kesehatan Masyarakat Jambi*. Vol 1 No 2. Hal 35-45.

Widayani, S., I., P , Adisanjaya, N & Astuti, N, P, W (2019). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Tenaga Pelayanan Medis Terhadap Perilaku Pemilihan Sampah Medis Padat di UPT RSUD Bali Mandara. *Jumal UIN (Universitas Islam Negeri) Alauddin Makassar*. Vol 5 No 3. Hal 121-127.

Handayani, S, Miswan & Jufri , M (2018). Sitem Pengolahan Sampah Medis Dan Non Medis Di RSUD Poso. *Jumal Kolaboratif Sains*. Vol 1 No 1. Hal 1-9.

Purba, S., E & Khairunnisa, C. (2018). Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Ketersediaan Fasilitas dengan Praktik Petugas Pengumpul Limbah Medis di Rumah sakit Umum Cut Meutia Kabupaten Ace Utara.*Jumal Kedokteran dan Kesehatan Malikussaleh*. Vol 1 No 2. Hal 23-34.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan

Wiku Adisasmito, (2014). *Sistem Manajemen Lingkungan Rumah sakit*. Jakarta : Rajawali Pers

Wahyu, W, Simanjuntak, E & Sitorus, M., E (2019). Evaluasi Manajemen Pengelolaan Limbah Medis Padat Infeksius di Rumah sakit Umum Deli Serdang Kecamatan Lubuk Pakam Kabupaten Deli Serdang. *Jumal Ilmiah Simantek*. Vol 3 No 3. Hal 146-160.