

DAFTAR PUSTAKA

- Adisasmito, Wiku. 2017. Sistem Manajemen Lingkungan Rumah Sakit. Depok: PT RajaGrafindo Persada.
- Arumsari, Titis, Triana Srisantyorini, dan Ernyasih. 2020. Gambaran Umum Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (B3) di Rumah Sakit Umum Daerah Tebet Tahun 2018. *Environmental Occupational Health and Safety Journal*. Vol. 1 (1).
- Asmarhany, Chandra Dewi. 2014. Pengelolaan Limbah Medis Padat Di Rumah Sakit Umum Daerah Kelet Kabupaten Jepara. Program Studi S1 Kesehatan Masyarakat. Universitas Negeri Semarang. *Semarang*. Diakses pada 15 Oktober 2021
- Fitri, Jufenti Ade, dan Rika Mianna. 2019. Sistem Pengelolaan Limbah Medis Padat Di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) DR. RM. PRATOMO BAGANSI-API-API Kabupaten Rokan Hilir. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat (Journal of Public Health Sciences)*. Vol. 8 (1).
- Heryana, Ade. 2018. Informan dan Pemilihan Informan dalam Penelitian Kualitatif. Prodi Kesehatan Masyarakat. Universitas Esa Unggul. *Jakarta Barat*. Diakses pada 09 Februari 2022.
- Himayati, Nila, Tri Joko, dan Hanan Lanang Dangiran. 2018. Evaluasi Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (B3) di Rumah Sakit TK. II 04.05.01 dr. Soedjono Magelang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-journal)*. Vol. 6 (4). ISSN: 2356-3346.
- Kementerian Kesehatan RI. 2020. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Maharani, Elisa, Tri Joko, dan Hanan Lanang Dangiran. 2017. Evaluasi Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (LB3) di RSUD Dr. Soedirman Kabupaten Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-journal)*. Vol. 5 (5). ISSN: 2356-3346.
- Maulana, Muchsin, Hari Kusnanto, dan Agus Suwarni. 2017. Pengolahan Limbah Padat Medis dan Pengolahan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun Di RS Swasta Kota Jogja. *The 5th Urecol Proceeding*. ISBN 978-979-3812-42-7.
- Menteri Kesehatan. 2019. Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 7 Tahun 2019 tentang Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit. Jakarta : Menkes RI.
- Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan. 2015. Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Nomor 56 Tahun 2015 tentang Tata Cara dan

Persyaratan Teknis Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun dari Fasilitas Pelayanan Kesehatan. Jakarta : MenLHK.

Presiden Republik Indonesia. 2021. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup. Jakarta : Presiden RI.

Pertiwi, Vinidia, Tri Joko, dan Hanan Lanang Dangiran. 2017. Evaluasi Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (B3) Di Rumah Sakit Roemani Muhammadiyah Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*. Vol. 5 (3).

Purwanti, Alvionita Ajeng. 2018. Pengelolaan Limbah Padat Bahan Berbahaya dan Beracun (B3) Rumah Sakit di RSUD Dr. Soetomo Surabaya. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*. Vol. 10 (3).

Rahmayani, Sari. 2018. Analisis Upaya Minimisasi dan Pengelolaan Limbah Medis Di Rumah Sakit X Kota Pematangsiantar Tahun 2018. Program Studi S1 Kesehatan Masyarakat. Universitas Sumatera Utara. *Medan*. Diakses 15 Oktober 2021.

Rijali, Ahmad. 2018. Analisis Data Kualitatif. *Jurnal Alhadharah*. Vol. 17 (33).

Simamora, Ike Sumiati. 2018. Analisis Pengelolaan Limbah Padat Di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Doloksanggul Tahun 2018. Program Studi S1 Kesehatan Masyarakat. Universitas Sumatera Utara. *Medan*. Diakses 15 Oktober 2021.

Sitanggang, Ruth Damayanti. 2019. Pelaksanaan Pengelolaan Limbah Padat Medis dan Non Medis di Rumah Sakit Umum Daerah Sindakalang Tahun 2019. Program Studi S1 Kesehatan Masyarakat. Universitas Sumatera Utara. *Medan*. Diakses pada 09 Februari 2022

T, Ronald, Jootje M.L. Umboh, dan Woodford B.S. Joseph. 2018. Pengelolaan Limbah Medis Padat Bahan Berbahaya dan Beracun (B3) Di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Piru Kabupaten Seram Bagian Barat, Provinsi Maluku Pada Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Vol. 7 (5).