

JURNAL

JKLI

Kesehatan Lingkungan Indonesia

Terakreditasi Kementerian RISTEKDIKTI Nomor : 164/E/KPT/2021



J. Kesehat
Lingkung
Indones

Vol
22

No 1

Hal
1 - 121

Semarang
Februari 2023

ISSN
p : 1412-4939
e : 2502-7085

JURNAL KESEHATAN LINGKUNGAN INDONESIA

Volume 22 Nomor 1 Februari 2023

- Ketua Editor
(*Editor in Chief*) : Dr. Nurjazuli, SKM, M.Kes
- Dewan Editor
(*Editorial Board*) : Prof.Dr. Khayan, SKM, M.Kes
Dr.Ir. Mursid Raharjo, M.Si
Dr.dr. Suhartono, M.Kes
Dr. Budiyono, SKM, M.Kes
Dr.Ling.Ir. Tri Joko, M.Si
Arum Siwiendrayanti, SKM, M.Kes
- Mitra Bestari
(*Peer Review*) : Prof Ts Dr. Shamsul Bahari Shamsudin
Prof.drh. Ririh Yudhastuti, M.Sc
Prof. Dr. Yuanita Windusari, S.Si, M.Si
dr. Rahayu Lubis, M.Kes, Ph.D.
Dr. Fathmawati, M.Kes
Dr. Arif Susanto, M.Si, MBA
Dr. Isa Ma'rufi, SKM, M.Kes
Dr. MG Catur Yuantari, SKM, M.Kes
Dr. Elanda Fikri, SKM, M.Kes
Dr. Aria Gusti, SKM, M.Kes
Dr. Ilyas Ibrahim, S.Psi., M.Kes
Ulfa Nurulita, SKM, M.Kes
Bina Ikawati, SKM, M.Kes
- Sekretariat Redaksi
(*Managing Editor*) : Nikie Astorina Dewanti, SKM, M.Kes
Catur Panuntun Hidayat, SE
Rita Ayu Faningrum, SE
Sriyati

Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia diterbitkan sejak 2002, dengan frekuensi 2 kali dalam satu tahun (April dan Oktober), dan mulai tahun 2022 Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia frekuensi terbitan menjadi 3 kali dalam satu tahun (Februari, Juni, Oktober). Redaksi Menerima karangan ilmiah tentang hasil-hasil penelitian dan survei yang erat kaitannya dengan bidang kesehatan lingkungan. Submit artikel dilakukan melalui online Journal System (OJS) dengan alamat <http://ejournal.undip.ac.id/index.php/jkli/index>.

Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia (JKLI) Terakreditasi Sinta 2 (S2) sesuai dengan SK Direktur Jenderal Penguatan Riset dan Pengembangan Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Nomor 164/E/KPT/2021, tanggal 27 Desember 2021.

Informasi :

Mulai terbitan Vol.21 No.1 Februari 2022 Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia menerbitkan 15 (lima belas) artikel.

Penerbit :

Program Studi Magister Kesehatan Lingkungan FKM UNDIP bekerja sama dengan
Himpunan Ahli Kesehatan Lingkungan Indonesia (HAKLI) dan
Ikatan Ahli Kesehatan Masyarakat Indonesia (IAKMI)

Alamat Redaksi/Penerbit:

Program Magister Kesehatan Lingkungan

Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro

Email : jkli@live.undip.ac.id

Jalan Prof. Jacub Rais, Kampus Universitas Diponegoro, Tembalang, Semarang, Kode Pos 50275

Telp.024-7460044

JURNAL KESEHATAN LINGKUNGAN INDONESIA

Volume 22 Nomor 1 Februari 2023

DAFTAR ISI

1. Determinan Aspek Lingkungan Yang Berisiko Terjadinya Penularan Bakteri <i>Leptospira</i> sp Dari Tikus Terkonfirmasi di Kabupaten Bondowoso Haris Ahmadi, Diana Chusna, Mei Syafriadi	1 – 12
2. Analisis Perbandingan Faktor Lingkungan Terkait Dengan Prevalensi Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) Pada Daerah Sporadis Dan Daerah Endemis Abdul Hamid, Ana Lestari, Iga Maliga	13 – 20
3. Hubungan Kualitas Lingkungan dengan Kejadian Malaria (Wilayah Endemis Malaria, Lingkup Kerja Puskesmas Kaligesing, Kabupaten Purworejo Tahun 2022) Fitni Hidayati, Mursid Raharjo, Martini Martini, Nur Endah Wahyuningsih, Onny Setiani .	21 – 27
4. Hubungan Kualitas Air Konsumsi, Higiene, dan Sanitasi Rumah Tangga dengan Kejadian Stunting (Studi Case Control Pada Balita Stunting di Kabupaten Lumajang) Avita Amalina, Leersia Yusi Ratnawati, Candra Bumi	28 – 37
5. Analisis Kesiapsiagaan Bencana Teknologi dari Pabrik X pada Aspek Proyeksi Zona Bahaya Novrikasari Novrikasari, Fatma Lestari, Dewi Rahayu Sudiman, Sudjianto Kamso, Yulianto S. Nugroho, Bambang Teguh Prasetyo, Bambang Wispriyono, Fachrurozi Abdullah Gunawan, Desheila Andarini	38 – 45
6. Pengaruh Indeks Entomologi dan Sebaran Kasus Demam Berdarah Dengue di Kabupaten Sukoharjo Maulina Tri Handayani, Mursid Raharjo, Tri Joko	46 – 54
7. The Use of Kaffir Lime Peel Filtrate (<i>Citrus Hystrix</i>) in Reducing The Number of Cutlery Germs Rusmiati Rusmiati, Deffany Novitasari Putri Suwanta, Putri Arida Ipmawati, Marlik Marlik	55 – 59
8. Kontaminasi Sumber Air oleh Cacing Usus dan Higiene Sanitasi sebagai Faktor Risiko Infeksi Helminthiasis pada Petani Yunita Armiyanti, Brilliant Adexa Yudinda, Heni Fatmawati, Bagus Hermansyah, Wiwien Sugih Utami	60 – 68
9. Kajian Mutu Air Sungai Beringin Yang Tercemar Limbah Laundry Ansori Ikbal, Sudarno Sudarno, Ika Bagus Priyambada	69 – 75
10. Perbedaan Variasi Ketebalan Media Filter Arang Aktif Terhadap Penurunan Kadar Total Dissolved Solids (TDS) Bunga Yunasthania Wowor, Neneng Yety Hanurawaty, Bambang Yulianto	76 – 83
11. Faktor Yang Berhubungan Dengan Musculoskeletal Disorders Pada Tenaga Kerja Bongkar Muat Di Pelabuhan Jayapura Juleha Juleha, Anton Wambrauw, Apriyana Irjayanti	84 – 91

12. Cadmium Content in Refill Drinking Water in Pariaman City Azyyati Ridha Alfian, Fea Firdani, Aria Gusti	92 – 95
13. Hubungan Antara Kejadian Infeksi Tinea Pedis Dengan Pekerja Jasa Cuci Mobil di Wilayah Jatibening Ago Harlim, Namira Vadya Permana, Mohammad Zen Rahfiludin.....	96 – 103
14. Analisis Perbandingan Kualitas Air yang Bermuara di Perairan Teluk Kayeli Sebagai Dampak dari Penambang Ilegal Muhamad Sehol, Rosita Mangesa, Kasmawati Kasmawati, Irsan Irsan	104 – 111
15. Penerapan Integrated Vector Management (IVM) Dalam Upaya Eliminasi Malaria Di Daerah Endemis Kabupaten Purworejo Dwi Fitriani, Mursid Raharjo, Mursid Raharjo, Martini Martini, Martini Martini, Onny Setiani, Onny Setiani, Nur Endah Wahyuningsih, Nur Endah Wahyuningsih	112 – 121