

## Daftar Pustaka

1. Adisasmito W. Sistem Manajemen Lingkungan Rumah Sakit. Jakarta : Grafindo Persada; 2007.
2. Kementerian Kesehatan RI, Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 340/MENKES/PER/III/2010 tentang Klasifikasi Rumah Sakit, Jakarta; 2010.
3. Line D, Sulistyorini L. Evaluasi Sistem Pengelolaan Sampah di Rumah Sakit Umum Daerah Blambangan Banyuwangi, Jurnal Kesehatan Lingkungan Juli 2013; Vol. 7, No. 1.
4. Kementerian Kesehatan RI, Profil Kesehatan tahun 2009, Jakarta : Pusdatin ;2010.
5. Darmawati, Akhmadi Z, Adib M. Pengelolaan Limbah Padat Medis di rumah sakit Umum Daerah DR Agoesdjam Ketapang; 2016.
6. Ardiansyah W. Kajian Pengelolaan Limbah Padat B3 di Rumah Sakit TNI Angkatan Laut DR Ramejan; 2010.
7. Jais A. Pengelolaan Limbah Medis Rumah Sakit. Jurnal Kesehatan Lingkungan 2009 Oktober 19.
8. Perwitasari D, Anwar A. Tingkat Resiko Pemakaian Alat Pelindung Diri dan Hygiene Petugas di Laboratorium Klinik RSUPN Ciptomangunkusumo. Jakarta; 2010.
9. Kementerian Kesehatan RI, Pedoman Keselamatan dan Kesehatan Kerja Puskesmas; 2011.
10. Fahriyah L, Husaini, Fadillah AN. Pengetahuan dan sikap dengan perilaku perawat dalam pemilahan dan pewadahan limbah medis padat. Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia 2016 Desember; Vol.3 No.3.
11. Hayat F. Analisis Faktor Praktik Pengelolaan Limbah Medis Padat di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Cilegon; 2015.
12. Sitepi YP, Nurmaini, Dharma S. Sistem Pengelolaan Limbah Medis Padat dan Cair serta faktor-faktor yang Berkaitan Dengan Pelaksanaan Pengelolaan Limbah Medis Padat dan Cair di RSUD Kabanjahe Kabupaten Karo; 2015.
13. RSUD Kardinah Kota Tegal, RKL RPL Semester 1; 2017
14. Maironah, Subari D, Mariani, Noor E. Perilaku Petugas Kesehatan Dalam Penanganan Limbah Medis di Rumah Sakit Umum Daerah Ulin Banjarmasin. *EnviroScienteeae* 7 2011; 93-103.
15. Jasmawati, Syafar MH, Jafar N. Hubungan pengetahuan, sikap, dan ketersediaan fasilitas dengan praktik petugas pengumpul limbah medis di RSUD Abdul Wahid Sjahranie Samarinda; 2012.

16. Sudiharti, Solikhah. Hubungan Pengetahuan dan Sikap dengan Perilaku Perawat dalam Pembuangan Sampah Medis Di rumah Sakit PKU Muhammadiyah Yogyakarta. Kesmas Vol.6 No. 1 2012; 1-74.
17. Hayat, F. Analisa Faktor Praktik Pengelolaan Limbah Medis Padat di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Cilegon. Faletahan Health Journal 2015; Vol.3 Edisi 3.
18. Pujiasih A, Wardani SR, Mifbakhuddin. Hubungan antara karakteristik dan pengetahuan karyawan dengan praktik pengelolaan sampah (syudi di RSUD Suradadi Kabupaten Tegal); 2016.
19. Departemen Kesehatan. Undang-Undang RI, Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit; 2009
20. Departemen Kesehatan RI, Persyaratan Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit, Keputusan Menteri Kesehatan RI No. 1204/MENKES/SK/X/2004, Jakarta:Departemen RI.2012
21. Arifin M. Pengaruh Limbah Rumah Sakit Terhadap Kesehatan, FKMUI; 2008
22. Departemen Lingkungan Hidup. Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor P.56/Menlhk-Setjen/2015, Tentang Tata Cara Pengurangan dan pemilahan Limbah Bahan Baerbahaya Dan Beracun Dari Fasilitas Pelayanan Kesehatan; 2015
23. Kemen LH. Pedoman Kriteria Teknologi Pengelolaan Limbah Medis Ramah Lingkungan; 2014
24. Darmadi. Infeksi Nosokomial Problematika dan Pengendaliannya, Jakarta: Salemba Medika; 2008
25. Departemen Kesehatan RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 27 tahun 2017, tentang Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Infeksi Nosokomial di Fasilitas Pelayanan Kesehatan.
26. Departemen Kesehatan RI. Pedoman Sanitasi Rumah Sakit di Indonesia. Jakarta: Direktorat Jendral Pemberantasan Penyakit Menular & Penyehatan Lingkungan dan Direktorat Pelayanan Medik, 2004
27. Riyanto. Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (Limbah B3), Yogyakarta: Deepublish; 2014
28. Sukirno, Murniasih S. Kajian Kandungan Logam B3 Dalam Limbah Rumah Sakit di Bandingkan dengan peraturan Pemerintah; 2012.
29. Utama R. Dampak Limbah Medis Rumah Sakit Terhadap Lingkungan. Jurnal Lingkungan Hidup; 2014 Januari 4.
30. Kemen LH, Undang-Undang Republik Indonesia No 18 tahun 2008, tentang Pengelolaan Sampah
31. Asmadi, Konsep Dasar Keperawatan, Jakarta:Buku Kedokteran EGC;2008
32. John MI. Perilaku dan manajemen organisasi Edisi ketujuh, Erlangga. 2007

33. Notoatmodjo S. Ilmu Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2010
34. Efendi F, Makhfudli. Keperawatan kesehatan komunitas teori dan praktik dalam keperawatan. Jakarta:Salemba Medika; 2009, p 101-104
35. Notoatmojo S. Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku. Jakarta: PT. Rineka Cipta. 2007
36. Notoatmodjo S. Metodologi Penelitian Kesehatan, Jakarta: Rineka Cipta; 2010.
37. Departemen Pendidikan RI. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 2015, tentang Perubahan kedua atas Peraturan Pemerintah Nomor 19 tahun 2005 Tentang Standar Nasional Pendidikan, 2015
38. Departemen Pendidikan RI. Peraturan Pemerinyah Republik Indonesia Nomor 17 tahun 2010, tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan, 2010.
39. Juliardos JM, Lubis. Sukses Mendapat Kerja dan Meraih Karier Impian. Jakarta: Raih Asa Sukses; 2010.
40. Handoko, Hani. Manajemen Personalia & Sumberdaya Manusia, Edisi kedua, BPFE UGM Yogyakarta; 2010
41. Departemen Ketenagakerjaan RI. Peraturan Menteri Ketenagakerjaan Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 2017 tentang Struktur dan Skala Upah; 2017.
42. Wawan A, Dewi M. Teori dan Pengukuran, Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia, Yogyakarta : Nuha Medika; 2010
43. Nugroho HW. Komunikasi Dalam Keperawatan Gerontik, Jakarta : EGC; 2009
44. Padila. Asuhan Keperawatan Penyakit Dalam. Yogyakarta: Nuha Medika; 2013.
45. Yani A. Faktor yang berhubungan dengan praktek Pengumpulan Limbah Medis pada Pekerja Cleaning Service di RS Roemani Muhammadiyah Semarang; 2016
46. Sutadji. Perencanaan dan Pengembangan Sumber Daya Manusia, Yogyakarta: Deepublish; 2010
47. Santoso B. Skema dan Mekanisme pelatihan : panduan penyelenggaraan pelatihan, Yayasan terumbu karang; 2013.
48. Sembiring JJ. SMART HRD Perusahaan Tenang, Karyawan Senang, Jakarta:Visimedis;2010
49. Maulana JDH. Promosi kesehatan. Jakarta : Penerbit buku kedokteran ECG; 2009
50. Irianto K. Ilmu Kesehatan Masyarakat (Public Health), Bandung: Alfabet;2014
51. Azwar S. Sikap Manusia, Teori dan Pengukurannya, Jakarta : Pustaka Pelajar; 2009

52. Sarwono, Solita. Sosiologi Kesehatan Beberapa Konsep beserta Aplikasinya. Gajahmada University Press. Yogyakarta. 2007
53. Hidayat AA. Metode Penelitian Kebidanan dan Teknik Analisa Data. Jakarta : Salemba Medika; 2012.
54. Prasetyo B. Metode Penelitian Kuantitatif : Teori Aplikasi. Jakarta : Rajawali Pers; 2010.
55. Nursalam. Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pedoman Skripsi, Tesis dan Instrumen Penelitian Keperawatan, Jakarta: Salemba Medika; 2008.
56. Hamdi SA. Metode Penelitian Kuantitatif Aplikasi Dalam Pendidikan, Yogyakarta: Deepublish; 2014
57. Kusnoputranto. Analisis Dampak Limbah Rumah Sakit terhadap Kesehatan Lingkungan, Jakarta: FKM UI; 2009.
58. Yusuf M.A. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif & Penelitian gabungan, Jakarta:PT Fajar Interpretama Mandiri, 2017. P 162
59. Muharto. Metode Penelitian Sistem Informasi: Mengatasi Kesulitan Mahasiswa dalam menyusun Proposal Penelitian, Yogyakarta: Deepublish; 2016.
60. Nisfiannoor M. Pendekatan Statistika Modern untuk ilmu sosial. Jakarta : Salemba Humanika; 2009.p211-232.
61. Antjok, D. Teknik Penyusunan skala pengukur. Cetakan ke sembilan. Pusat Penelitian Kependudukan, Universitas Gajah Mada. Yogyakarta, 1997.
62. Gani I, Amalia S. Alat Analisis Data; Aplikasi Statistik Untuk Penentuan Bidang Ekonomi dan Sosial, Yogyakarta; CV Andi Offset; 2015.
63. Sumantri A. Metodologi penelitian kesehatan. Jakarta: Kencana Prenada Media Group, 2015.p 240.
64. Muchsin, Tukiman, Syahril E. Gambaran peritaku perawat dalam membuang limbah medis dan non medis di RSUD Kabupaten Aceh Tamiang tahun 2013