

DAFTAR PUSTAKA

1. Kementerian Kesehatan RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 27 Tahun 2017 Tentang Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Infeksi di Fasilitas Pelayanan Kesehatan. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2017.
2. Anggita, Sevika Dwi. Analisa Faktor-faktor Terhadap Kejadian *Phlebitis* Pada Pasien yang Mendapatkan Terapi Cairan Intravena [Skripsi]. Jombang :STIKes Insan Cendekia Medika. 2018.
3. Herlina, Meriani, Anggi Gandha Prasthyo Jafa. Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian *Plebhitis* pada Pasien yang Terpasang Infus di Rumah Sakit Imelda Pekerja Indonesia (PSU IPI) Medan. Jurnal Ilmiah Keperawatan Imelda Vol.4, No.2, September 2018.
4. Arnicstian Evfa. Hubungan Tindakan Teknik Aseptik Pemasangan Infus dengan Kejadian Flebitis. Jurnal STIKes Insan Cendekia Media; 2018.
5. Andriani, Detik. Hubungan Perawatan Infus dengan Kejadian Flebitis pada Pasien Rawat Inap di Ruang Mawar RSUD Dr. Harjono Kabupaten Ponorogo. Jurnal Delima Harapan; 2020.
6. Lubis, Erika. Hubungan Faktor-faktor yang Mempengaruhi *Phlebitis* terhadap Terjadinya *Phlebitis*. Jurnal Ilmu STIKes Binawan. Vol.4, No.1, 2019.
7. Hermawan, Dessy, dkk. Hubungan Kepatuhan Perawat Melaksanakan Standar Prosedur Operasional (SPO) Cuci Tangan terhadap Kejadian *Phlebitis* di Rumah Sakit Graha Husada Bandar Lampung Tahun 2018. Holistik Jurnal Kesehatan, Volume 12, No.3, 196-204; 2018.
8. Rizky, Wahyu. Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian *Phlebitis* pada Pasien yang Terpasang Kateter Intravena di Ruang Bedah Rumah Sakit Ar. Bunda Prabumulih. Jurnal Ners dan Kebidanan Indonesia Vol.4, No.2, 102-108; 2016.
9. Heriyati, Hatisah, Ayu Astuti. Hubungan Pengetahuan dengan Pencegahan dan Pengendalian Infeksi Nosokomial di Rumah Sakit. Jurnal Pendidikan Kesehatan, volume 9, No.1, 87-92; 2020.
10. Ramayanti, Rima Semiarty, Yuniar Lestari. Analisis Pelaksanaan Program Pencegahan dan Pengendalian Infeksi Nosokomial di RSUD Pasaman Barat (Standar Akreditasi Versi 2012). Jurnal Kesehatan Andalas. 8(3); 2019.
11. Basuki, Dwi, dkk. Hubungan Kepatuhan Cuci Tangan Enam Langkah Lima Momen Perawat dengan Kejadian *Phlebitis* di RSUD Dr. Wahidin Sudiro Husodo Mojokerto. Jurnal Keperawatan, 6 (1); 2016.
12. Yana, Eli., dkk. Teknik Aseptik Pemasangan Infus dengan Kejadian Flebitis pada Anak di RSUD Zainoel Abidin Aceh. Jurnal Universitas Syiah Kuala Banda Aceh. Vol.1, No.1; 2016.
13. Kementerian Kesehatan RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 27 Tahun 2017 Tentang Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Infeksi di Fasilitas Pelayanan Kesehatan. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2017.

14. Widyastuti, Monna. Hubungan Karakteristik dan Pengetahuan Perawat dengan Pencegahan *Healthcare Associated Infections* di Instalasi Rawat Inap RS dr.Reksodiwiryono Padang Tahun 2017. Menara Ilmu Vol. XII Jilid III No.79 Januari 2018 ISSN 1693-2617 E-ISSN 2528-7613.
15. Kurniatie, Menik Dwi. 2019. Analisis Faktor Kejadian *Phlebitis* dengan Simulasi Model Fisis Alat Terapi Intravena. Jurnal Sain Health Vol.5 No.1 Edisi Maret 2019 p-ISSN : 2548-8333 e-ISSN : 2549-2586.
16. Sari, Rani Purnama. Muhartono. Angka Kejadian Infeksi Saluran Kemih (ISK) dan Faktor Resiko yang Mempengaruhi pada Karyawan Wanita di Universitas Lampung. Jurnal Fakultas Kedokteran, Universitas Lampung. Vol.7, No.3; 2015.
17. Marlina. Roni A Samad. Hubungan Pemasangan Kateter dengan Kejadian Infeksi Saluran Kemih pada Pasien di Ruang Rawat Inap Penyakit Dalam RSUDZA Banda Aceh Tahun 2012. Jurnal PSIK FK Universitas Syiah Kuala Banda Aceh; 2012.
18. Alsen, M., dkk. Infeksi Luka Operasi. Departemen Bedah Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya. Jurnal MKS, Th.46, No.3; Juli 2014.
19. Alimansur, Moh. Santoso, Puguh. Faktor Resiko Dekubitus pada Pasien Stroke. Jurnal Ilmu Kesehatan Vol.8 No.1, ISSN Cetak 2303-1433 ISSN Online 2579-7301; Nopember 2019.
20. Rismayanti, Mike. Hardisman. Gambaran Pelaksanaan Program Pencegahan dan Pengendalian Infeksi di Rumah Sakit Umum X Kota Y. Jurnal Kesehatan Andalas. 8(1); 2019.
21. Herman, Max Joseph,. Rini Sasanti Handayani. Sarana dan Prasarana Rumah Sakit Pemerintah dalam Upaya Pencegahan dan Pengendalian Infeksi di Indonesia. Jurnal Kefarmasian Vol.6 No.2: 137-146; Agustus. 2016.
22. James, dkk. Prinsip-prinsip Sains Untuk Keperawatan, Alih Bahasa Wardhani. Jakarta: Erlangga; 2008.
23. Sentianto, Heru. Konsep Dasar Teknik Aseptik Medis dan Aseptik Bedah. 2015. Dari: <https://www.herusetianto.com/2015/02/Konsep-dasar-teknik-aseptik.html> [28 Maret 2021].
24. Ariningrum, Dian, dkk. Buku Pedoman Keterampilan Klinis Pemasangan Infus. Surakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret; 2018.
25. Potter, P.A., & Perry, A.G. *Fundamental of Nursing 7 th Ed.* Canada: Elsevier; 2010.
26. Mahyarni. *Theory of Reasoned Action dan Theory of Planned Behaviour.* Jurnal Vol.4 No.1; 2013.
27. Pradini P.C.A. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian *Phlebitis* pada Pasien Rawat Inap di RSUD Tugurejo Semarang Tahun 2016 [Skripsi]. Semarang: UNS; 2016.
28. Pearson. *Guideline for Prevention of Intravascular Device Related Infection*; 2008.
29. Nurjanah, Kristiyawati dan Solechan. Hubungan Antara Lokasi Penusukan Infus dan Tingkat Usia dengan Kejadian *Phlebitis* di Ruang Rawat Inap Dewasa RSUD Tugurejo Semarang; 2011.
30. Gorski, L.A. *Philips's Manual of IV Therapeutics: Evidence-Based Practice for Infusion Therapy.* FA Davis; 2018.

31. Darmadi. Infeksi Nosokomial: Problematika dan Pengendaliannya. Jakarta: Salemba Medika; 2008.
32. Profil Rumah Sakit Umum Tk.III Dr. Reksodiwiryo Padang Tahun 2018.
33. Nisa, Khairun. Kebijakan Rumah Sakit dalam Upaya Pencegahan Penyakit Infeksi Bagi Pasien dan Tenaga Kesehatan di Lingkungan Rumah Sakit; 2020.
34. Chotimah, Cita Chusnul, dkk. Pengaruh Pengetahuan, Motivasi dan Persepsi Risiko Terhadap Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri Dasar yang Dimoderasi Faktor Pengawasan Pada Civitas Hospitalia RSGMP Unsoed. Jurnal JEBA Volume 21 Nomor 03; 2019.
35. Kementerian Kesehatan RI. Pedoman Manajerial Pencegahan dan Pengendalian Infeksi di Rumah Sakit dan Fasilitas Pelayanan Kesehatan Lainnya. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2008.
36. Runtu, Lorrien G., dkk. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Perawat dalam Penerapan *Universal Precaution* di RSUP Prof. Dr. R.D. Kandou Manado. Juiperdo, Vol.2, No.1; 2013.
37. Agusti, Yayang Khairunnisa, dkk. Analisis Pelaksanaan Manajemen Komite Pencegahan dan Pengendalian *Healthcare Associate Infections* di RSUD Tugurejo Provinsi Jawa Tengah, Vol.18, No.4; 2019.
38. Marfu'ah, Siti. Analisis Tingkat Kepatuhan *Hand Hygiene* Perawat dalam Pencegahan Infeksi Nosokomial. Jurnal Fakultas Kesehatan Masyarakat Vol 12, Issue 1; 2018.
39. Kementerian Kesehatan RI. Pedoman Pelaksanaan Kewaspadaan Universal di Pelayanan Kesehatan. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2010.
40. Rahmatilah, Seally, dkk. Pengaruh Perilaku dan Kepatuhan Perawat Terhadap Penggunaan Alat Pelindung Diri dalam Pencegahan Infeksi Nosokomial di Ruang Rawat Inap RSUD Dr. R. M. Djoelham Binjai Tahun 2020. *Jurnal of Healthcare Technology and Medicine* Vol.6, No.2; 2020.
41. Akbar, Noveriansyah. Analisis Faktor Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Kepatuhan Perawat Terhadap Penggunaan Sarung Tangan di UGD Rumah Sakit Universitas Tanjungpura Kota Pontianak. Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura; 2016.
42. Beatrix, Shella. Penggunaan Antiseptik Alkohol 70% dan *Octenidine Dihydrochloride* 0,1% Pada Prosedur Pemasangan Infus untuk Mencegah Phlebitis. Jurnal Skolastik Keperawatan Vol.3 No.1; 2017.
43. Nelwan, R.M, dkk. Analisis Pelaksanaan Program Pencegahan dan Pengendalian Infeksi di RSUP Ratatook Buyat; 2017.
44. Ningtias, Laras Ayu, dkk. Korelasi Kepatuhan Kewaspadaan Universal pada Pemasangan Infus dengan Kejadian *Phlebitis* di RSUD Dr. Soedarso Pontianak. Jurnal Vol.4 No.1; 2016.
45. Emerita, dkk. Analisis Perilaku Perawat dalam Pencegahan Pengendalian Kejadian *Phlebitis* di Rumah Sakit. Jurnal Keperawatan Muhammadiyah; 2019.
46. Kemenkes RI dan Perdalim. Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Infeksi di Rumah Sakit dan Fasilitas Kesehatan Lainnya. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2009.