

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, E. and Syahrul, F. (2017) 'Pengaruh Prosedur Operasi terhadap Kejadian Infeksi pada Pasien Operasi Bersih Terkontaminasi', *FKM UNAIR*, (October), pp. 351–360. doi: 10.20473/jbe.v5i3.2017.
- Akbar, M. N. (2016) 'Hubungan Posisi dan Masa Kerja dengan Gangguan Sistem Muskuloskeletal pada Perawat', *Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar*.
- Alsen, M. and Sihombing, R. (2018) 'Infeksi Luka Operasi', (3), pp. 229–235.
- Apsic (2018) 'Pedoman Apsic untuk Pencegahan Infeksi Daerah Operasi', pp. 1–58.
- Arifianto (2017) 'Kepatuhan Perawat dalam Menerapkan Sasaran Keselamatan Pasien pada Pengurangan Resiko Infeksi dengan Penggunaan APD', *Universitas Diponegoro*.
- Arifin, A., Safri and Ernawaty, J. (2019) 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Hand Hygiene Mahasiswa Profesi Ners Di Ruang Rawat Inap', *Jurnal Online Mahasiswa*, 6(1), pp. 100–113.
- Arikunto, S. (2014) *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Aripianty, N., Mahfud and Admanto, P. (2020) 'Hubungan Lama Kerja Dengan Kepatuhan Perawat Dalam Melaksanakan SOP Hand Hygiene di Ruang Dahlia dan Anggrek Rsud Panembahan Senopati Bantul', *Universitas Alma Ata Yogyakarta*, (1).
- Asmi, A. (2017) 'Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Perawat dalam Penggunaan APD', *Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar*, pp. 1–90.
- Asrawal *et al.* (2019) 'Faktor Risiko Terjadinya Infeksi Daerah Operasi pada Pasien Bedah Orthopedi di Rsud Fatmawati Periode Juli-Oktober 2018', *Jurnal Sains Farmasi dan Klinis*, 6(2), pp. 104–112. doi: 10.25077/jsfk.6.2.104-112.2019.
- Awliyawati, F. D. (2018) 'Hubungan Karakteristik Perawat Dengan Kepatuhan Dalam Menerapkan Pedoman Patient Safety di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Islam Faisal Makassar', *UIN Alauddin Makassar*, p. 32.
- CDC (2017) 'Surgical Site Infection (SSI) Event'.
- Chairani, F., Puspitasari, I. and Asdie, R. H. (2019) 'Insidensi dan Faktor Risiko Infeksi Luka Operasi pada Bedah Obstetri dan Ginekologi di Rumah Sakit', *JMPF*, 9(4), pp. 274–283. doi: 10.22146/jmpf.48024.
- Chenk *et al.* (2015) 'Risk Factors for Surgical Site Infection in a Teaching Hospital : a Prospective Study of 1 , 138 Patients', 9, pp. 1171–1177.
- Dahlan, S. (2015) *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Epidemiologi Indonesia.
- DepKes (2013) *Pedoman Manajerial Pencegahan dan Pengendalian Infeksi di Rumah Sakit dan Fasilitas Pelayanan Kesehatan Lainnya*. Jakarta: Direktorat Jenderal Bina Pelayanan Mediki.
- DepKes (2018) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 47 Tahun 2018*

Tentang Pelayanan Kegawatdaruratan. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

- Dharma, K. K. (2013) *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Jakarta: Trans Info Media.
- Dianti and Zaniah, Z. (2015) 'GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN PERAWAT TENTANG KEWASPADAAN STANDAR DI LANTAI 8 BLOK B RSUD KOJA JAKARTA UTARA TAHUN 2015', *Jurnal Akademi Keperawatan Husada Karya Jaya*, 1(2), pp. 12–20.
- Faridah, Andayani and Inayati (2016) 'Pengaruh Usia Dan Penyakit Penyerta Terhadap Resiko Infeksi Luka Operasi Pada Pasien Bedah Gastrointestinal', *Jurnal Ilmiah Kefarmasian*, 2(2), pp. 187–194.
- Ferdinah, R. (2017) *Gambaran Perilaku Hand Hygiene dan Determinannya pada Perawat*.
- Gea, I. A. yanto, Fitriani, A. D. and Theo, D. (2018) 'Faktor Kepatuhan Perawat Dalam Penerapan Hand Hygiene di Instalasi Rawat Inap RSUD Gunungsitoli', *Jurnal Kesehatan Global*, 1(3), p. 102. doi: 10.33085/jkg.v1i3.3951.
- Handayani, N. L. P., Suarjana, I. K. and Listyowati, R. (2019) 'Hubungan Karakteristik, Pengetahuan Dan Motivasi Perawat Dengan Kepatuhan Cuci Tangan Di Ruang Rawat Inap Rsu Surya Husadha Denpasar', *Archive of Community Health*, 6(1), p. 9. doi: 10.24843/ach.2019.v06.i01.p02.
- Haryanti, L. *et al.* (2015) 'Prevalens dan Faktor Risiko Infeksi Luka Operasi Pasca-bedah', *Sari Pediatri*, 15(4), pp. 207–212.
- Hidayah, N. and Ramadhani, N. F. (2017) 'Kepatuhan Tenaga Kesehatan Terhadap Implementasi Hand Hygiene di Rumah Sakit Umum Daerah Haji Kota Makassar', *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS Dr. Soetomo*, 5(2), pp. 182–193.
- Hidayat, A. A. (2014) *Metode Penelitian Kebidanan dan Teknik Analisis Data*. Jakarta: Salemba Medika.
- HIPKABI (2020) *Buku Pelatihan Dasar-Dasar Keterampilan Bagi Perawat Kamar Bedah*. Jakarta: HIPKABI Press.
- Iriani, R. (2019) 'Hubungan Pendidikan , Pengetahuan , Dan Masa Kerja Dengan Tingkat Kepatuhan Perawat Dalam Penggunaan APD Di RS Harum Sisma Medika Tahun 2019', *Jurnal persada Husada Indonesia*, 6(20), pp. 21–27.
- Iskandar, R. and Suhartini, E. (2017) 'Hubungan sikap dengan kepatuhan perawat dalam', *Thesis*.
- Ismiyati, T. (2020) 'Faktor-Faktor Ekstrinsik yang Mempengaruhi Kejadian Infeksi Daerah Operasi pada Pasien Post Operasi Bersih Terkontaminasi di Rumah Sakit Islam Yogyakarta PDHI', *Stikes Muhammadiyah Klaten*.
- Jama, F. and Yuliana (2020) 'Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Perawat Dalam Melakukan 6 Langkah Cuci Tangan', *Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia*, 4(2), p. 96. doi: 10.52020/jkwgi.v4i2.1896.
- Kemenkes (2018) *Hasil Utama RISKESDAS tahun 2018*. Jakarta: Badan Penelitian dan

Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.

- Kemendes RI (2012) *Pedoman Teknis Bangunan Rumah Sakit Ruang Operasi*. Jakarta: Direktorat Bina Pelayanan Penunjang Medik Dan Sarana Kesehatan Direktorat Bina Upaya Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Kemendes RI (2017) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 27 Tahun 2017 tentang Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Infeksi di Fasilitas Pelayanan Kesehatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI (2017) 'Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 27 Tahun 2017 tentang Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Infeksi Di Fasilitas Pelayanan Kesehatan', (857), pp. 1–172.
- Kinasih, L. I., Agustin, W. R. and Noor Fitriyani (2020) 'Hubungan Persepsi Perawat dengan Kepatuhan 5 Moment Cuci Tangan di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Panti Waluyo Surakarta'.
- Lung, L. (2018) 'Penilaian Efektifitas Teknik Mencuci Tangan Menggunakan Metode WHO yang Dinilai Dengan Ultraviolet Light Assessment pada Tenaga Kesehatan di Departemen Bedah Mulut dan Maksilofasial FKG USU Periode Februari-Maret Tahun 2018', *Repositori USU*.
- Manahulending, N. and Tandipajung, T. (2015) 'Hubungan Pengetahuan dan Sikap Perawat dengan Kepatuhan Mencuci Tangan pada Tindakan Pemasangan Infus di Ruang Rawat Inap Puskesmas Lirung', *Buletin Sariputra*, 5(3), pp. 7–14.
- Marsaoly, S. F. A. (2016) 'Infeksi Luka Post Operasi pada Pasien Post Operasi di Bangsal Bedah RS PKU Muhammadiyah Bantul', *Universitas Muhammadiyah Yogyakarta*.
- Nasution, L. H. (2012) 'Infeksi Nosokomial', (17), pp. 36–41.
- Nirbita, A., Rosa, E. M. and Listiowati, E. (2017) 'Faktor Risiko Kejadian Infeksi Daerah Operasi pada Bedah Digestif di Rumah Sakit Swasta', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 11(2), pp. 93–98. doi: 10.12928/kesmas.v11i2.6008.
- Notoatmodjo, S. (2013) *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Novelia, S., Sia, W. S. and Songwathana, P. (2017) 'Surgical Site Infection among Women Post Cesarean Section : An Integrative Review', *Nurse Media Journal of Nursing*, 7(1), pp. 46–55.
- Nurahmani (2018) 'Faktor Yang Memengaruhi Perawat Terhadap Kepatuhan Dalam Melakukan Hand Hygiene Sebelum Dan Sesudah Melakukan Tindakan Di Ruang Inap Rumah Sakit Cut Meutia Langsa', *Institut Kesehatan Heltevia*.
- Nursalam (2017) *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam and Efendi, F. (2017) *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.

- Octaviani, E. and Fauzi, R. (2020) 'Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Mencuci Tangan pada Tenaga Kesehatan di RS Hermina Galaxy Bekasi', *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 16(1), pp. 12–19.
- Permenkes (2019) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 26 Tahun 2019 tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang No. 38 Tahun 2014 tentang Keperawatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Purba, D. R. (2018) 'Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pelaksanaan Hand Hygiene pada Perawat di Ruang Santa Theresia Rumah Sakit Santa Elisabeth Medan', *Stikes Santa Elisabeth Medan*.
- Purnawati, E., Junaidin and Mewanglo (2018) 'Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Perawat dalam Melakukan Hand Hygiene Five Moment di Ruang Rawat Inap RSUD Labuang Baji Makassar', *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 12, pp. 14–19.
- Riwidikdo, H. (2012) *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta: Mitra Cendikia Press.
- RSST Klaten (2022) *Data Rekam Medis RSUP dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten*. Klaten.
- Sari, I. P. (2019) 'Efektifitas Kepatuhan Cuci Tangan Perawat dengan Kejadian Infeksi Post OP di Ruang Mawar RSI Nashrul Ummah Lamongan', *Medica Majapahit*, 11(2), pp. 1–32.
- Septiari, B. B. (2012) *Infeksi Nosokomial*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Sitorus, E. and Prabawati, D. (2021) 'Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Motivasi Perawat Dengan Tingkat Kepatuhan Dan Ketepatan Dalam Melakukan Five Moment Hand Hygiene', *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 17(1), pp. 32–40. doi: 10.26753/jikk.v17i1.529.
- Soy, E. E. S. (2019) 'Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Motivasi Perawat dengan Kepatuhan Five Moments Hand Hygiene di Ruang IGD, ICU, HD dan Rawat Inap Rumah Sakit Royal Surabaya', *Stikes Hang Tuah Surabaya*.
- Sugiyono (2016) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono (2018) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*, Alfabeta Bandung.
- Sumarningsih, P. (2020) 'Pengaruh Faktor Resiko Terhadap Kejadian ILO pada Pasien Bedah Obstetri dan Ginekologi di RSUP Dr . Sardjito Yogyakarta', *Majalah Farmaseutik*, 16(1), pp. 43–49. doi: 10.22146/farmaseutik.v16i1.47986.
- Swaroop *et al.* (2015) 'Multiple Laparotomies are a Predictor of Fascial Dehiscence in the Setting of Severe Trauma', 71(5), pp. 402–405.
- Syamsulastri (2017) 'Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Perawat dalam Melakukan Hand Hygiene', *Universiyas Muhammadiyah Pontianak*.
- Vianti, R. A. (2015) 'Faktor Risiko Infeksi Luka Operasi Pasca Seksio Sesarea', *Pena Jurnal Ilmu Pengetahuan dan Teknologi*, 29(1), pp. 21–30. doi: 10.5194/angeo-25-815-2007.
- WHO (2016) *WHO Guidelines on Hand Hygiene in Health Care Geneva Switzerland: World*

Health Organization. Geneva.

WHO (2018) *Waspada dan Tanggap Epidemi dan Pandemi*. Switzerland.

WHO (2020a) *Materi Komunikasi Risiko COVID-19 untuk Fasilitas Pelayanan Kesehatan*.
World Health Organization Western Pacific Region.

WHO (2020b) 'WHO Guidelines on Hand Hygiene in Health Care : First Global Patient Safety
Challenge Clean Care is Safer Care'.

Yuwono (2015) 'Pengaruh Beberapa Faktor Risiko Terhadap Kejadian Surgical Site Infection
(SSI) Pada Pasien Laparotomi Emergensi', *Departemen Mikrobiologi (Klinik) FK
Unsri/RSUP MH Palembang*, pp. 15–25.