

DAFTAR PUSTAKA

1. Dewi AALN, Sundari CDWH, Arjani IAMS. Gambaran Kejadian Infeksi Saluran Kemih pada Ibu Hamil di Badan Rumah Sakit Umum Tabanan. *Meditory The Journal of Medical Laboratory*. 2020;6(1):27–38.
2. Pardede S. Infeksi pada ginjal dan saluran kemih anak manifestasi klinis dan tata laksana. *Sari pediatri*.2018;19(6):365.
3. Hermiyanty H. Faktor risiko infeksi saluran kemih di bagian rawat inap rsu mokopido tolitoli tahun 2012. *Jurnal Kesehatan tadulako*. 2016;2(2):53.
4. Fenty S, Syafada S. Pola kuman dan sensitivitas antimikroba pada infeksi saluran kemih. *Jurnal Farmasi Sains dan Komunikasi*. 2016;10(1):9.
5. Yashir M, Apriani A. Variasi bakteri pada penderita infeksi saluran kemih (ISK). *Jurnal Media Kesehatan*.2019;12(2):103.
6. Sari R, Muhartono M. Angka kejadian infeksi saluran kemih dan faktor risiko yang mempengaruhi pada karyawan wanita di universita lampung. *Medical Journal of Lampung University*.2018;7(3):116.
7. Nainggolan H, Kadar D. Hubungan kebiasaan menahan buang air kecil, jumlah air minum harian dan kebersihan diri saat menstruasi dengan kejadian infeksi saluran kemih non komplikata pada mahasiswa fakultas kedokteran universitas sumatera utara angkatan 2017-2018. *Scripta Score Scientific Medical Journal*.2022;3(2):100-5.
8. Khan et al. Diabetes global burden of disease and forecasted trend. *Journal Epidemiology and Global Health* Muhammad Jawad Hashim Jeffery Kwan King Romona Devi Govonder halla Mustafa Juma Al Kabi.2020;10(1):107-11.
9. Hardyati A. Infeksi saluran kemih pada pasien diabetes mellitus di rsud budhi asih Jakarta timur. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*.2018;10(2):199.

10. Rinata E, Widowati H. Buku Ajar Anatomi. Ed Ke-1. Mojopahit:Umsida; Press.2020.Diakses dari:
<https://press.umsida.ac.id/index.php/umsidapress/article/view/1067/702>
11. Suwanto T. Gangguan pada sistem perkemihan. Ed ke-1. 2021. Diakses dari:https://www.researchgate.net/publication/353946767_Gangguan_pada_Sistem_Perkemihan
12. Nuari N, Widyati D. Gangguan pada sistem perkemihan dan penatalaksanaan keperawatan. Ed ke-1.Yogyakarta: Kaliurang;2017. Diakses dari:
https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=EbDWDgAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR6&ots=HmWUAYf4NL&sig=hGofFaoWo5Xw1yywd5ZLmRQBB-s&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false
13. Samirah, Darwati, Windarwati, Hardjoeno. Pola dan sensitivitas kuman di penderita infeksi saluran kemih. *Indonesia Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory*.2006;12(3):110.
14. Pitel HP. The Abnormal Urinalysis. *Pediatr Clinics*.2006;53(3):325-37.
15. Sudoyo A, Setiyohadi B, Alwi I, Simadibrata M, Setiadi S. Ilmu penyakit dalam. 6th ed. Jakarta: Interna Publishing; 2014.
16. Sudoyo A, Setiyohadi B, Alwi I, Simadibrata M, Setiadi S. Ilmu penyakit dalam. 4th ed. Jakarta: Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI; 2006.
17. Nguyen HT. Bacterial Infection of The Genitourinary Tract. In: Smith General Urology: 7th ed. New York: McGraw Hill; 2008.
18. Schaeffer A, Matulewicz R, Klumpp D. Infections of The Urinary Tract. In: Campbell-Walls Urology. 10th ed. London: Saunders Elseiver; 2011.
19. Saraswati D, Martini M, Sawaraswati L. Gambaran leukosituria tanda infeksi saluran kemih pada penderita diabetes melitus tipe-2 (Studi di wilayah kerja puskesmas ngesrep). *Jurnal Kesehatan Masyarakat (UNDIP)*.2018;6(1):226.

20. Kausuhe J, Pangemanan D, Onibala F. Hubungan pemasangan kateter urine dengan kejadian infeksi saluran kemih di rsu gmm pancaran kasih manado. *Jurnal Keperawatan*.2017;5(2).
21. Badran YA, El-Kashef TA, Abdelaziz AS, Ali MM. Impact of Genital Hygiene and Sexual Activity on Urinary Tract Infection During Pregnancy. *Urology Annals*. 2015;7(4): 478-81. Diakses dari: <http://dx.doi.org/10.4103/0974-7796.157971>
22. Djuang MLF. Hubungan Tindakan vulva hygiene dengan kejadian infeksi saluran kemih (ISK) pada pasien rawat inap di rsu mamami kuang. *CHMK Midwifery Scientific Journal*.2021;4(2):271.
23. Lestari D. Analisis kejadian infeksi saluran kemih berdasarkan penyebab pada pasien di poliklinik urologi rsud dr.m. Yunus Bengkulu. *Jurnal keperawatan Muhammadiyah Bengkulu*.2019;7(1):58-9.
24. Bakri S. Status gizi, pengetahuan dan kecukupan konsumsi air pada siswa sma negeri 12 kota banda aceh. *Aceh Nutrition Journal*.2019;4(1):22.
25. Pudjadi A, Hegar B, Handryastuti S, Idris N, Ganda putra E, Harmoniati E. Pedoman pelayanan medis ikatan dokter anak Indonesia;2009. Available from: https://pubhtml5.com/mvwz/tqsx/Buku_PPM_IDAI_2009/148
26. Seputra K, Tarmono S, Noegroho B, Mochtar C, WahyaudiI, Renaldo J, et al. Guideline Penatalaksanaan infeksi saluran kemih dan genitalia pria. 2nd ed. Jakarta: Ikatan Ahli Urologi Indonesia;2015. Diakses dari: [Guideline Penatalaksanaan Infeksi Saluran Kemih dan Genitalia Pria 2015 Penyusun - PDF Drive](#).
27. Malau U, Adipireno P. Uji korelasi leukosit esterase dan nitrit dengan kultur urin pada infeksi saluran kemih. *Intisari Sains Medis*.2019;10(1):185.
28. Purnomo B. Dasar-dasar Urologi: Infeksi Urogenitalia. 2nd ed. Jakarta: Sagung Seto; 2008.
29. Kementerian Kesehatan RI. Pedoman interpretasi data klinik. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2011.

30. Bonkat G, Bartoletti R, Bruyere F, Cai T, Geerlings S, Koves B, et al. EAU Guidelines on urological infections. EAU: Urological Infections. 2014. Diakses dari: <http://uroweb.org>
31. Sholihah A. Analisis faktor risiko kejadian infeksi saluran kemih (ISK) oleh bakteri uropatogen di puskesmas ciputat dan pamulang pada agustus-oktober. Skripsi, UIN Syarif Hidayatullah; 2017.
32. Hasanah N. Evaluasi leukosituria pada tersangka infeksi saluran kemih di Rumah sakit daerah Cengkareng periode Juli-Desember 2014 Skripsi, UIN Syarif Hidayatullah; 2015.
33. Ramdani S. Pengaruh berbagai faktor risiko pejamu terhadap kejadian infeksi saluran kemih komunitas di fasilitas layanan Kesehatan kota Tangerang selatan. Skripsi, UIN Syarif Hidayatullah; 2019.
34. Amiruddin H. Faktor-faktor yang mempengaruhi angka kejadian infeksi saluran kemih di rsu dan warmak katutu banteng tahun 2016-2016. Skripsi, Universitas Muhammadiyah Makassar; 2017.
35. Herlina A, Mehita A. Faktor yang mempengaruhi terjadinya infeksi saluran kemih pada pasien dewasa di rsud kota bekasi. Jurnal Keperawatan Widya Gantari. 2015;2(2):100.
36. Enday S. Infeksi Saluran Kemih Pasien Dewasa. In: Ilmu Penyakit Dalam. Jakarta: Balai Penerbit FKUI; 2014: 564-8.