**DAFTAR PUSTAKA**

​​Arintoko, I., Astarini, D., Hijriyah, N. S., & Nurfauziah. (2021). Prosedur Pemeriksaan Bno Ivp Dengan Klinis Urolithiasis Bilateral Untuk Menghasilkan Informasi Diagnostik Yang Optimal Di Instalasi Radiologi Rumah Sakit Umum Daerah Dr.Slamet Tahun 2021. *My Campaign Journal*, *3*(01), 180–188.

​AVIVAH;, A. M. N. A. D. M. E. D. S. D. A. M. N. (2023). *PROSEDUR PEMERIKSAAN SISTOGRAFI PADA KLINIS DIVERTIKEL BULI DI INSTALASI RADIOLOGI RSUD KABUPATEN TEMANGGUNG*. <http://repository.poltekkes-smg.ac.id/?p=show_detail&id=39852>

Badan Pengawas Tenaga Nuklir. (2020). *PERKA BAPETEN Nomor 4 Tahun 2020*.

Bushong, Stewart C. (2013). *Radiologic Science fot Technologists Physic Biology and Protection* (10th Edition). Washington DC: The CV Mosby Company.

Fauzi, A., Manza, M., & Putra, A. (2016). Nefrolitiasis. In *Nefrolitiasis Majority |* (Vol. 5, Issue 2).

Fauziyah, Dyan Nida Rahma. (2018). PROSEDUR PEMERIKSAAN URETROGRAFI PADA PASIEN DENGAN KLINIS STRIKTUR URETRA DI INSTALASI RADIOLOGI RS PKU MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA. Semarang: Prodi DIII T. Radiodiagnostik dan Radioterapi Semarang POLTEKKES KEMENKES SEMARANG.

Gelman, J., & Furr, J. (2020). Urethral Stricture Disease: Evaluation of the Male Urethra. *Journal of Endourology*, *34*(S1), S2–S6. <https://doi.org/10.1089/end.2018.0316>

Gishard, J., Suprayitna, M., Patala, R., Alaydrus, S., Nurhayati, B., & Fradisa, L. (2023). *Patofisiologi*.

Hansen, J. T. (2019). *Netter’s Clinical Anatomy* (4th Edition). Elsevier.

Harista, R. A., & Mustofa, S. (2017). *Striktur Uretra Pars Bulbosa Medula*. *7*(5), 84–90.

Lampignano, J. P., & Kendrick, L. E. (2018). *Bontrager’s Textbook of Radiographic Positioning and Related Anatomy* (Ninth Edition). Elsevier.

Long, B. W., Smith, B. J., & Merrill, V. (2016). *Merrill’s Atlas of Radiographic Positioning & Procedures* (Thirteenth Edition, Vols. 1–3). Elsevier.

Mardiyantoro, N. (2019). Metodologi Penelitian. *Elearning FASTIKOM*.

Meldaria Sipahutar, D. (2021). Pemeriksaan Buick Nier Overzicht Intra Venous Pyelografi (BNO-IVP) dengan Sangkaan Hidronefrosis Pada Pasien di Rumah

Sakit Umum Pusat Haji Adam Malik Medan. *Jurnal Medika Radiologi*, *3*(1), 12–18.

Mufti, S., Angella, S., & Zaky, A. (2022). BIPOLAR VOIDING URETHROCYSTOGRAPHY (BVUC) EXAMINATION PROCEDURE WITH INDICATION OF URETHRAL STRICTURE IN RADIOLOGICAL INSTALLATION ARIFIN ACHMAD HOSPITAL, RIAU PROVINCE PROSEDUR PEMERIKSAAN BIPOLAR VOIDING URETHROCYSTOGRAPHY (BVUC) DENGAN INDIKASI STRIKTUR URETRA DI INSTALASI RADIOLOGI RSUD ARIFIN ACHMAD PROVINSI RIAU. *Journal of STIKes Awal Bros Pekanbaru 2022*, *3*(1), 1–10.

NADA;, F. H. N. F. H. (2019). *PEMERIKSAAN SISTOGRAFI DENGAN INDIKASI BATU KANDUNG KEMIH DI INSTALASI RADIOLOGI RSUD KARDINAH TEGAL*. <http://repository.poltekkes-smg.ac.id/?p=show_detail&id=19470>

Najibulloh, Ahmad Khanif. (2023). PROSEDUR PEMERIKSAAN CYSTOGRAPHY PADA KASUS CYSTITIS DI INSTALASI RADIOLOGI RSUD DR. SOESELO SLAWI. Purwokerto: DIII T. Radiodiagnostik dan Radioterapi Purwokerto.

Ningrum, Musfiroh Putri Rahayu. (2022). PROSEDUR PEMERIKSAAN CYSTOGRAPHY PADA KASUS CYSTITIS DI INSTALASI RADIOLOGI RSUD PANDAN ARANG BOYOLALI. Purwokerto: DIII T. Radiodiagnostik dan Radioterapi Purwokerto.

Ningrum, Ratri Satiti. (2018). PROSEDUR PEMERIKSAAN RETROGRADE URETROGRAFI PADA SUSPEK RUPTUR URETRA DAN FRAKTUR PENIS DI INSTALASI RADIOLOGI RSUD DR. MOEWARDI. Semarang: Prodi DIII T. Radiodiagnostik dan Radioterapi Semarang POLTEKKES KEMENKES SEMARANG.

Nugroho, Yudi Indrajati. (2019). TEKNIK PEMERIKSAAN INTRAVENOUS PYELOGRAPHY PADA KASUS ECTOPIC URETER DI INSTALASI RADIOLOGI RUMAH SAKIT ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG. Semarang: Prodi DIII T. Radiodiagnostik dan Radioterapi Semarang POLTEKKES KEMENKES SEMARANG.

Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Oktavius, D., & Duarsa, G. W. K. (2020). Sistem tunggal ureter ektopik dengan ginjal multikistik displastik di RSUP Sanglah, Bali, Indonesia: laporan kasus. *Intisari Sains Medis*, *11*(1), 228–232. <https://doi.org/10.15562/ism.v11i1.551>

Purnomo, B. B. (2012). *Dasar-dasar Urologi* (Edisi Ketiga). CV Sagung Seto.

Rasad, S. (2015). *Radiologi Diagnostik* (Edisi Kedua). Jakarta.

Septinarahma, A. N., & Katili, I. (2020). *PROSEDUR PEMERIKSAAN RADIOGRAFI INTRAVENOUS PYELOGRAPHY DENGAN KLINIS NEFROLITHIASIS DI INSTALASI RADIOLOGI RSUD DR. M. ASHARI PEMALANG*. <https://repository.poltekkes-smg.ac.id/index.php?p=show_detail&id=23642&keywords=Ashvini>

Shiddiq, A. F. (2023). Teknik Pemeriksaan Kontras Bipolar Voiding Uretrocysthography Pada Kasus Strictur Uretra Cystonomy Di Instalasi Radiologi Rumah Sakit Umum Daerah Jombang. *Strada Journal of Radiography*, *4*(1), 2962–4675.

Sihotang, D. M., & Sinaga, S. (2020). Cystografi Sangkaan Penyempitan Pada Pars Bulbosa di RSUP H. Adam Malik Medan. *Jurnal Medika Radiologi*, *1*(1), 18–25.

Zaky, A. (2018). *Statistika Dasar Untuk Penelitian Kualitatif (Deskriptif dan Inferensial).* Pekanbaru.

Zuliani, Malinti, E., Faridah, U., Sinaga, R. R., Rahmi, U., Malisa, N., Mandias, R., Frisca, S., Matongka, Y. H., & Suwarto, T. (2021). *Gangguan pada Sistem Perkemihan* (A. Rikki & J. Simarmata, Eds.; Cetakan 1). Yayasan Kita Menulis. <https://www.researchgate.net/publication/353946767>