

DAFTAR PUSTAKA

1. Kemenkes RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2018 Tentang Kewajiban Rumah Sakit dan Kewajiban Pasien. 2018.
2. KARS. Standar Nasional Akreditasi Rumah Sakit Edisi 1. 2017.
3. Kemenkes RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 30 Tahun 2022 Tentang Indikator Nasional Mutu Pelayanan Kesehatan Tempat Praktik Mandiri Dokter dan Dokter Gigi, Klinik, Pusat Kesehatan Masyarakat, Rumah Sakit, Laboratorium Kesehatan, dan Unit Tranfus. 2022.
4. Adisasmito W. Kebijakan Standar Pelayanan Medik dan Diagnosis Related Group (DRG), Kelayakan Penerapannya di Indonesia. 2008.
5. Genie RP. Evaluasi Iplementasi Clinical Pathway Phacoemulsifition di RS Khusus Mata Padang Eye Center. Universitas Andalas. Universitas Andalas; 2020.
6. Evans-Lacko S, Jarrett M, McCrone P, Thornicroft G. Facilitators And Barriers To Implementing Clinical Care Pathways. BMC Health Serv Res. 2010;10(182):1–6.
7. Darmadjaja. Monitoring dan Evaluasi Clinical Pathway. In: Bahan Workshop. Jakarta; 2005.
8. Nurliawati. Analisis Pelaksanaan Clinical Pathway Di Rumah Sakit Umum dr. Fauziah Bireuen Tahun 2018. Institut Kesehatan Helvetia Medan; 2018.
9. Sari I. Evaluasi Implementasi Clinical Pathway Pada Kasus Krisis Hipertensi di Instalasi Rawat Inap RS PKU Muhammadiyah Bantul. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta; 2017.
10. Nurfarida I, Yoga BH, Agusno M. Efektivitas Pelayanan Selama Penerapan Clinical Pathway Skizofrenia Rawat Inap di RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta. J Manaj Pelayanan Kesehat. 2014;17(01):9–13.
11. World Health Organization. Mental disorders [Internet]. 2022 [cited 2023 Oct 13]. Available from: https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/mental-disorders/?gclid=CjwKCAiA_OetBhAtEiwAPTeQZ8FRUxnXk_BFsN3YPg42H2XjP3vuZdqKD-nRgrJ985cBf18VufOaARoCpCUQAvD_BwE

12. Roser M, Ritchie H, Spooner F. Burden of Disease [Internet]. Our Data In World. 2016 [cited 2023 Oct 13]. Available from: <https://ourworldindata.org/burden-of-disease>
13. World Health Organization (WHO). Schizofrenia [Internet]. 2022 [cited 2023 Jun 20]. Available from: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/schizophrenia>
14. World Health Organization. Mental health systems in selected low- and middle-income countries: a WHO-AIMS cross-national analysis. World Health Organization. 2009.
15. Charlson FJ, Ferrari AJ, Santomauro DF, Diminic S, Stockings E, Scott JG, et al. Global epidemiology and burden of schizophrenia: Findings from the global burden of disease study 2016. *Schizophr Bull.* 2018;44(6):1195–203.
16. Badan Peneliti dan Pengembangan Kesehatan. Laporan Nasional Riskendas 2018. Jakarta; 2018.
17. Jayani DH. Persebaran Prevalensi Skizofrenia / Psikosis di Indonesia [Internet]. 2019 [cited 2023 Jun 20]. Available from: <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2019/10/08/persebaran-prevalensi-skizofreniapsikosis-di-indonesia>
18. Siloam Hospital. Skizofrenia: Penyebab, Gejala, dan Cara Mengobatinya [Internet]. [cited 2023 Aug 15]. Available from: <https://www.siloamhospitals.com/informasi-siloam/artikel/skizofrenia-adalah>
19. Bauer M. A Review Of Quantitative Studies Of Adherence To Mental Health Clinical Practice Guidelines. *Harv Rev Psychiatry.* 2002;10:138–53.
20. Pinzon. Clinical Pathway dalam pelayanan Kesehatan. Pustaka Cendikia Press. Yogyakarta; 2014.
21. Rachmawati BRS. Analisis Implementasi Clinical Pathway Appendicitis Akut di RSUD Mitra Sejati Kota Medan Tahun 2019. Universitas Sumatera Utara; 2021.
22. Rencana Strategis (Renstra) Rumah Sakit Jiwa Prof. HB. Saanin Padang Tahun 2021-2026 (Revisi).
23. Instalasi Rekam Medis. Diagnosis Terbanyak Pasien Rawat Inap RS Jiwa Prof. HB. Saanin Padang Bulan April-Juni 2023.
24. Komite Mutu dan Keselamatan Pasien. Laporan Peningkatan Mutu dan Keselamatan Pasien Tahun 2022 RS. Jiwa Prof. HB. Saanin Padang. 2022.

25. Komite Mutu RSJ. Prof. HB. Saanin Padang. Laporan Mutu dan Keselamatan Pasien RSJ Prof.HB. Saanin Padang Semester 1 (Januari-Juni 2023). 2023.
26. Dautremont J, Rudmik L, Yeung J, Asante T, Nakoneshny S, Hoy M. Cost-Effectiveness Analysis Of A Postoperative Clinical Care Pathway In Head And Neck Surgery With Microvascular Reconstruction. *J Otolaryngol Head Neck Surg.* 2013;42(59).
27. Cheah J. Clinical Pathways An Evaluation Of Its Impact On The Quality Of Care In An Acute Care General Hospital In Singapore. *Int J Qual Helath Care.* 2000;12(5):403–12.
28. Vanhaecht K, De Witte K, Panella M, Sermeus W. Do Pathways Lead To Better Organised Care Processes? *J Eval Clin Pr.* 2009;8(15).
29. Han M, Kwon I, Reyes C, Treje L, Simmons J, Sarkisian C. Creating A “Wellness Pathway” Between Health Care Providers And Community- Based Organizations To Improve The Health Of Older Adults. *J Clin Gerontol Geriatr.* 2015;4(6).
30. Aspland E, Gartner D, Harper P, Gartner D, Harper P. Clinical Pathway Modelling : A Literature Review. *Heal Syst.* 2021;10(1):1–23.
31. Djasri H. Peran Clinical Pathways dalam Sistem Jaminan Sosial Nasional Bidang Kesehatan. 2013.
32. Firmanda D. Clinical Pathways Kesehatan Anak. *Sari Pediatr.* 2006;8(3):195–208.
33. Notoatmodjo S. Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku. Jakarta: Rineka Cipta; 2007.
34. Aradista AM, Psikologi F, Psikologi F, Pratitis N, Psikologi F. Hubungan Antara Health Belief Model dengan Perilaku Kepatuhan Kebijakan Pembatasan Sosial Berskala Besar (PSBB) Selama Pandemi COVID-19 pada Emerging Adult. *J Penelit Psikol.* 2020;1(2):117–30.
35. Ilmah F, Rochmah TN. Kepatuhan Pasien Rawat Inap Diet Diabetes Melitus Berdasarkan Teori Kepatuhan Niven. *Adm Kesehat Indones.* 2015;3(1):60–9.
36. Lembar Clinical Pathway Skizofrenia Paranoid di RSJ Prof. HB. Saanin Padang.
37. Lumenta NA, Nefro K. Patient Centered Care dan Asuhan Pasien Terintegrasi. In: Komisi Akreditasi Rumah Sakit.
38. KARS. Panduan Pelaksanaan Dokter Penanggungjawab Pelayanan (DPJP) dan

- Case Manager. 2014.
39. Agostiono. Implementasi Kebijakan Publik Model Van Meter dan Van Horn. Jakarta: Rajawali Press; 2013.
 40. Tangkilisan HNS. Implementasi Kebijakan Publik. Bandung: Pustaka Setia; 2003.
 41. Purwanto AE, Sulistyastuti DR. Implementasi Kebijakan Publik. Konsep dan Aplikasinya di Indonesia. Yogyakarta: Gava Media; 2012.
 42. Agus TP, Ayu M, Suratni L. Studi Kasus di Indonesia : Kepatuhan Pengisian Clinical Pathway Stroke Iskemik dan STEMI di Beberapa Rumah Sakit Tahun 2019. 2021;319–26.
 43. Sari DR. Audit Implementasi Clinical Pathway Diare Akut di Rumah Sakit Anak dan Bunda Harapan Kita Tahun 2016. 2016;3:115–26.
 44. Triono AA, Rosa EM. Evaluasi Dimensi & Kepatuhan Clinical Pathway Apendisitis Akut di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. 2016;108–16.
 45. Wijaya A Indra, Dewi A, Listiowati E. Evaluasi Kepatuhan Pelaksanaan Clinical Pathway Apendisitis Akut Di RSU PKU Muhammadiyah Bantul. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta; 2017.
 46. Prasetyo DA, Sundari, Sri L, Ekorini. Evaluasi Kepatuhan Terhadap Implementasi Clinical pathway Pada Pasien Stroke Iskemik di Rumah Sakit Swasta Yogyakarta. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta; 2018.
 47. Handini MC, Tarigan FL, Harefa K. Ketidaklengkapan Pengisian Dokumen Clinical Pathway Kanker Paru (Studi Kualitatif di RSUP H. Adam Malik tahun 2021). J Heal Technol Med. 2022;8(1):477–88.
 48. Khairunnisa I. Analisis Kepatuhan Profesional Pemberi Asuhan Terhadap Penerapan Clinical Pathway Untuk Meningkatkan Mutu Pelayanan Kesehatan Di Rumah Sakit Dinda Tangerang. Universitas Katolik Soegijapranata; 2021.
 49. Saputra I, Rafsanjani TM, Humaira. Implementation Evaluation of Clinical Pathway in Aceh Mental Hospital with Poac Method. J-Kesmas J Fak Kesehat Masy. 2022;9(2):68–71.
 50. Sugiyono. Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods). Bandung: Alfabet; 2015.
 51. Sugiyono. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta; 2017.
 52. RSJ Prof. HB. Saanin Padang. Profil RSJ Prof. HB. Saanin Padang Tahun 2023.

20023.

53. Instalasi Rawat Inap RSJ Prof. HB. Saanin Padang. Pedoman Pelayanan Instalasi Rawat Inap A & Rawat Inap B Tahun 2022. 2022.
54. Sefitri I. Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pendokumentasian Clinical Pathway Oleh Tenaga Kesehatan Di RSUP Dr. M Djamil Padang Tahun 2016. Universitas Andalas; 2017.
55. Shanti Rosalina I, Mansur M, Syamsul Hidayat MK, Widyaningrum K. Evaluating Clinical Pathway Typhoid Fever Monitoring at ABC Hospital Malang. *J Medicoeticolegal dan Manaj Rumah Sakit*. 2018;7(1):43–51.
56. Winarno B. Kebijakan Publik : Teori, Proses, dan Studi Kasus. Yogyakarta: Media Pressindo; 2013.
57. Allen D, Gillen E, Rixson L. Systematic Review Of The Effectiveness Of Integrated Care Pathways: What Works, For Whom, In Which Circumstances? *US Natl Libr Med Natl Institutes Heal*. 2009;7(2):61–74.
58. Wijayanti FER. Analisis Clinical Pathway Dengan BPJS Antara RS Negeri Dan RS Swasta. Universitas Muhammadiyah Surakarta; 2016.
59. Sutoto., Sastroasmoro. S, Budiwaluyo. W. Pedoman Penyusunan Panduan Praktik Klinis Dan Clinical Pathways Dalam Asuhan Terintegrasi Sesuai Dengan Standar Akreditasi Rumah Sakit 2012. 2015;1–234.
60. Anas CA. Analisis Implementasi Clinical Pathway Terintergrasi Pada Kasus Pneumonia Komunitas Di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Universitas Hasanudin. Universitas Hasanudin; 2019.
61. Agustina PS. Optimalisasi SPO Edukasi Obat Pasien Pulang di DEPO Farmasi Rawat Inap RSPON Prof. Dr. Dr. Mahar Mardjono Jakarta. 2022.
62. Susmira W. Hubungan Tugas Pokok Dan Fungsi Bidang Dan Komite Keperawatan Dengan Efektivitas Pelayanan Keperawatan Di Rsud Mukomuko. Universitas Andalas; 2017.
63. Pansinringi S, Rivai F. Budaya Keselamatan Pasien dan Kepuasan Kerja. Yogyakarta: PT Nas Media Indonesia; 2022.