

Daftar Pustaka

1. DPR RI. Undang-undang No 36 Th 2009 Tentang Kesehatan. Undang Tentang Kesehat. 2009;2(5):255.
2. Sehdon LK. Komunikasi untuk keperawatan : Berbicara dengan pasien. Safitri A, editor. Penerbit Erlangga; 2010. 29, 32 hal.
3. Risnah, Irwan M. Falsafah dan teori keperawatan dalam integrasi keilmuan [Internet]. Musdalifah, editor. Kabupaten Gowa: Alauddin University Press; 2021. Tersedia pada: <http://ebooks.uin-alauddin.ac.id/>
4. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Peraturan Pelaksanaan Undang-undang Nomor 38 Tahun 2014. Keputusan Menteri Kesehatan. 2019. 1–9 hal.
5. DPP PPNI. Standar Intervensi Keperawatan Indonesia. 2018.
6. Kusnan A dkk. Physical assesment dan dokumentasi keperawatan. Jakarta: cv sagung seto; 2019. 16 hal.
7. Doenges ME, Moorhouse MF, Geissler AC. Rencana asuhan keperawatan pedoman untuk perencanaan dan pendokumentasian perawatan pasien. edisi 3. Penerbit Buku Kedokteran; 2000.
8. Jaya K, Mien, Rasmianti K, Suramadhan. Gambaran Pendokumentasian Asuhan Keperawatan Di Ruang Rawat Inap RSUD Buton Utara. J Keperawatan [Internet]. 2019;02(03):27–36. Tersedia pada: <https://stikesks-kendari.e-jurnal.id/JK>
9. Damanik M, Fahmy R, Merdawati L. Gambaran Keakuratan Dokumentasi Asuhan Keperawatan. J Kesehat Andalas. 2020;8(4):138–44. <https://doi.org/10.25077/jka.v8i4.1131>
10. Yanti RI, Warsito BE. Hubungan karakteristik perawat, motivasi, dan supervisi dengan kualitas dokumentasi proses asuhan keperawatan. J Manaj Keperawatan. 2013;1(2):107–14.
11. Solawati T, Aeni Q, Sulistiowati D. Gambaran kinerja perawat dalam dokumentasi asuhan keperawatan. Ilmiah, J Ilmiah, J Vol Kendal Tinggi, Sekol Ilmukesehatan, Tinggi Kesehatan, Ilmu. 2014;4:16–21.
12. Agung S, Wijaya A. Hubungan dokumentasi keperawatan dengan kepuasan Pasien di RS di Jawa Timur. Pros Konf Nas PPNI Jawa Teng. 2013;13–6.
13. Fatmawati D, Ismawati, Suriawanto N. Faktor-faktor yang mempengaruhi dokumentasi terhadap kelengkapan asuhan keperawatan oleh perawat pelaksana di Ruangan IGD RSU Anutapura Palu. 2019;1(2):35–42.
14. AbdelkaderFA, Othman WNE. Factors affecting implementation of Nursing

Process : Nurses' Perspective. IOSR J Nurs Heal Sci. 2017;06(03):76–82.
<https://doi.org/10.9790/1959-0603017682>

15. Sulistyawati W, Susmiati S. The correlation among nursing knowledge, training on SDKI, SIKI and SIKI With the quality of nursing care documentation in Hospital Inpatient Rooms. UNEJ e-Proceeding. 2021;(0331):97–102.
16. Dewi NH, Suryati E, Mulyanasari F, Yuptartini L. Pengembangan format dokumentasi asuhan keperawatan Gawat Darurat berbasis SDKI, SLKI, dan SIKI. J Keperawatan Silampari. 2021;4(2):554–65.
<https://doi.org/10.31539/jks.v4i2.1817>
17. Bail K, Merrick E, Bridge C, Redley B. Documenting patient risk and nursing interventions: Record audit. Aust J Adv Nurs. 2021;38(1):36–44.
<https://doi.org/10.3746/2020.381.167>
18. Erawantini F, Nugroho E, Sanjaya G, Hariyanto S. Rekam medis elektronik : telaah manfaat dalam konteks pelayanan kesehatan dasar. Fiki. 2013;1(1):1–10.
19. Sulastri S, Sari NY. Metode pendokumentasian elektronik dalam meningkatkan kualitas pelayanan keperawatan. J Kesehat. 2018;9(3):497.
<https://doi.org/10.26630/jk.v9i3.987>
20. Amalia F, Musnansyah A, Ambarsari N. Implementasi rekam medis elektronik berbasis FHIR untuk Rawat Inap (studi kasus pada dua Rumah Sakit di Indonesia). 2019;7(1):2101–10.
21. Vossebeld DM, Puik ECN, Jaspers JEN, Schuurmans MJ. Development process of a mobile electronic medical record for nurses: A single case study. BMC Med Inform Decis Mak. 2019;19(1):1–13.
<https://doi.org/10.1186/s12911-018-0726-3>
22. Tsuru S, Tamamoto T, Furuya H, Nakao A, Fukuyama M, Tanizaki K, et al. Nursing record innovations aimed at harmonizing structured clinical knowledge among doctors and nurses. Stud Health Technol Inform. 2020;270:638–42.
23. Hamzah H, Erjinyuare TA. Rancang bangun sistem dokumentasi asuhan keperawatan bagi Tenaga Perawat dalam mendiagnosa Pasien. J Ilm Teknol Infomasi Terap. 2016;2(3):206–12.
<https://doi.org/10.33197/jitter.vol2.iss3.2016.109>
24. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Standar Profesi Perawat. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia [Internet]. 2020;21(1):1–9. Tersedia pada: <http://mpoc.org.my/malaysian-palm-oil-industry/>
25. DPP PPNI. Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia. 2017.
26. Sulistyawati W, Susmiati S. The Implementation Of 3S (SDKI, SIKI, SLKI)

to The Quality Of Nursing Care Documentation In Hospital's Inpatient Rooms. Str J Ilm Kesehat. 2020;9(2):1323–8. <https://doi.org/10.30994/sjik.v9i2.468>

27. Awaliyani VA, Pranatha A, Wulan N. Pengaruh Penggunaan Buku Sdki, Slki Dan Siki Terhadap Peningkatan Pengetahuan Perawat Dalam Membuat Dokumentasi Keperawatan Berbasis Sdki, Slki Dan Siki Di Rumah Sakit Kmc Kuningan Tahun 2021. J Nurs Pract Educ. 2021;2(1):22–32. <https://doi.org/10.34305/jnpe.v2i1.334>
28. Tsuru S, Omori M, Inoue M, Wako F. Quality evaluation of nursing observation based on a survey of nursing documents using NursingNAVI® contents in Japan. Stud Health Technol Inform. 2016;225:148–52.
29. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Pedoman Nasional Program Paliatif Kanker. Bakti Husada. 2015. 5 hal.
30. Utomo EK, Wahyudi T. Nyeri dan pasien kanker : literature review. Pros Semin Inf Kesehat Nas. 2021;352–62.
31. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Tata laksana nyeri. 2019.
32. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Standar Akreditasi Rumah Sakit. Keputusan Menteri Kesehat. 2022;1–342.
33. Melile Mengesha B, Moga Lencha F, Ena Digesa L. Pain assessment practice and associated factors among nurses working at adult care units in public hospitals in Wolaita Zone, Southern Ethiopia, 2021. BMC Nurs [Internet]. 2022;21(1):1–7. <https://doi.org/10.1186/s12912-022-00892-4>
34. Tubaishat A. Perceived usefulness and perceived ease of use of electronic health records among nurses: Application of Technology Acceptance Model. Informatics Heal Soc Care. 2018;43(4):379–89. <https://doi.org/10.1080/17538157.2017.1363761>
35. Bauer JC, John E, Wood CL, Plass D, Richardson D. Data Entry Automation Improves Cost, Quality, Performance, and Job Satisfaction in a Hospital Nursing Unit. J Nurs Adm. 2020;50(1):34–9. <https://doi.org/10.1097/NNA.0000000000000836>
36. Schenk E, Schleyer R, Jones CR, Fincham S, Daratha KB, Monsen KA. Impact of Adoption of a Comprehensive Electronic Health Record on Nursing Work and Caring Efficacy. CIN - Comput Informatics Nurs. 2018;36(7):331–8. <https://doi.org/10.1097/CIN.0000000000000441>
37. Risnah, HR R, Azhar MU, Irwan M. Terapi Non Farmakologi Dalam Penanganan Diagnosis Nyeri Pada Fraktur .Systematic Review. J Islam Nurs. 2019;4(2):77. <https://doi.org/10.24252/join.v4i2.10708>
38. Mayasari CD. Pentingnya Pemahaman Manajemen Nyeri Non Farmakologi Bagi Seorang Perawat. J Wawasan Kesehat [Internet]. 2020;1(1):35–42.

<https://stikessantupaulus.e-journal.id/JWK/article/view/13/5>

39. Thomas ML, Elliott JE, Rao SM, Fahey KF, Paul SM, Miaskowski C. A randomized, clinical trial of education or motivational-interviewing- based coaching compared to usual care to improve cancer pain management. *Oncol Nurs Forum*. 2012;39(1):39–49. <https://doi.org/10.1188/12.ONF.39-49>
40. Ilmiasih R, Nurhaeni N, Waluyanti FT. Aplikasi teori comfort kolcaba dalam mengatasi nyeri pada Anak pasca pembedahan laparotomi di ruang bch rsupn dr. Cipto mangunkusumo Jakarta. *J Keperawatan [Internet]*. 2015;6(I):27–33. <http://ejournal.umm.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/2849>
41. Nurnalisa BE. Managemen Nyeri pada Pasien Kanker. *Lentora Nurs J*. 2020;1(1):20–6.
42. Bahrami M, Dehgani S, Eghbali M, Daryabeigi R. The effect of a care program on pain intensity of cancer patients who underwent surgery and hospitalized in Sayyed-Al-Shohada Hospital of Isfahan University of Medical Sciences in 2011. *Iran J Nurs Midwifery Res [Internet]*. 2012;17(6):408–13.
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23922580%0Ahttp://www.ncbi.nlm.nih.gov/articlerender.fcgi?artid=PMC3733284>
43. de Carvalho MWA, da Nóbrega MML, Garcia TR. Process and results of the development of an ICNP® Catalogue for cancer pain. *Rev da Esc Enferm*. 2013;47(5):1060–7. <https://doi.org/10.1590/S0080-623420130000500008>
44. DPP PPNI. Standar Luaran Keperawatan Indonesia. 2018.
45. PPNI. Standar Luaran Keperawatan Indonesia. Jakarta: Tim Pokja SLKI DPP; 2017.
46. Dinarti, Mulyanti Y. Dokumentasi Keperawatan [Internet]. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2017. 172 hal. <http://bpsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2017/11/>
47. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis [Internet]. 2022. hal. 2003–5. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/autism-spectrum-disorders>
48. Pardede S. Pengantar Aplikasi Komputer: Pengertian, Pengembangan, Pemanfaatan. Nasution FM, editor. Medan: CV Kencana Emas Sejahtera; 2022.
49. Suryawinata M. Buku Ajar Mata Kuliah Pengembangan Aplikasi Berbasis Web. Sartika SB, Multazam MT, editor. Buku Ajar Mata Kuliah Pengembangan Aplikasi Berbasis Web. UMSIDA Press; 2019.
50. Indonesia NR. Undang-uandang Republik Indonesia Nomor 38 Tahun 2014 Tentang Keperawatan. 2014.

51. Hadinata, Dian & Abdillah AJ. Metodologi Keperawatan. Wahyuni S, editor. Widina Bhakti Persada Bandung. Widina Bhakti Persada Bandung; 2022.
52. Alligood MR. Nursing theory utilization & application. Vol. 5, Journal of Chemical Information and Modeling. 2013.
53. Sugiyono. Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D. ALFABETA, CV; 2018.
54. Service H of P, OECD. Measuring Expenditure on Health-related R&D. 2001;
55. Samsu. Metode Penelitian: teori dan aplikasi penelitian kualitatif, kuantitatif, serta Research & Development. Rusmini. Pusaka Jambi; 2017.
56. Rahmat PS, Surahman, Rachmat M, Supardi S, Sulistyaningsih, Sugiyono PD, et al. Metodologi Penelitian. Journal of Chemical Information and Modeling. 2016.
57. Muntamah U, Wulansari. Strategi pemanfaatan intervensi berbasis teknologi untuk meningkatkan manajemen perawatan diri diabetes militus. 2019;10(2):71–6.
58. Riduwan, Akdon. Rumus dan data dalam analisis statistika. 2015.
59. Azizah Y. Gambaran Kelengkapan Pendokumentasian Asuhan Keperawatan Di Ruang Rawat Pelayanan Jantung Terpadu Rsupn Dr. Cipto Mangunkusumo Jakarta. FIK UI. 2012;117.
60. Notoatmodjo S. Metodologi Penelitian. Jakarta.: PT. Rineka Cipta; 2021.
61. Siyoto S, Ali M. Dasar Metodologi Penelitian. 2015. Yogyakarta: Literasi Media Publishing; 2015.
62. Saryono. Metodologi Penelitian Kesehatan. Yogyakarta.: Penerbit Buku Kesehatan; 2018.
63. Riwidikdo H. Statistik Kesehatan. Jakarta: EGC; 2018.
64. Sastroasmoro & Ismael. Dasar Metodologi Penelitian Klinis. Jakarta.: Sagung Seto; 2020.
65. Brooke J. SUS: A “Quick and Dirty” Usability Scale. Usability Eval Ind. 2020;(July):207–12.
66. Sharfina Z, Santoso HB. An Indonesian adaptation of the System Usability Scale (SUS). 2016 Int Conf Adv Comput Sci Inf Syst ICACSIS 2016. 2017;145–8. <https://doi.org/10.1109/ICACSIS.2016.7872776>
67. Sugiyono. Statistika untuk Penelitian. Bandung: Alfabetia; 2018.
68. Hidayat AA. Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis. Jakarta: EGC; 2021.

69. Santoso I. Manajemen Data. Yogyakarta.: Goshen Publishing; 2016.
70. Nursalam. Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan; Pedoman Skripsi, Tesis dan Instrumen Penelitian Keperawatan. Jakarta.: Salemba Medika; 2019.
71. Sholihah Q. Pengantar Metodologi Penelitian. Malang: UB Press; 2020.
72. Nuryanti A. Uji Coba Instrumen Pengkajian Keperawatan Medikal Bedah Berbasis Pola Fungsional Kesehatan Gordon. J Keperawatan. 2020;9(2):1–10. <https://doi.org/10.47560/kep.v9i2.243>
73. Rodríguez-Suárez CA, González-de la Torre H, Hernández-De Luis MN, Fernández-Gutiérrez DÁ, Martínez-Alberto CE, Brito-Brito PR. Effectiveness of a Standardized Nursing Process Using NANDA International, Nursing Interventions Classification and Nursing Outcome Classification Terminologies: A Systematic Review. Healthc. 2023;11(17). <https://doi.org/10.3390/healthcare11172449>
74. Agarta A, Febriani N. Dampak Dokumentasi Asuhan Keperawatan Electronic Health Record Terhadap Kepuasan Kerja Perawat Di Rumah Sakit. J Ilm Ilmu Keperawatan Indones. 2019;9(02):594–600. <https://doi.org/10.33221/jiiki.v9i02.221>
75. Pratami JF, Danarhamanto PA, Salsabila Z. Analisis Ketidaklengkapan Pengisian Rekam Medis Elektronik Di Rumah Sakit Pada Periode Covid-19 (Coronavirus Disease 2019). Pros Senantias. 2020;1(1):825–34.
76. Lestari FO, Nur'aeni AA, Sonia D. Analisis Kelengkapan Pengisian Rekam Medis Elektronik Rawat Inap Guna Meningkatkan Mutu Pelayanan di RS X Bandung. Cerdika J Ilm Indones. 2021;1(10):1283–90. <https://doi.org/10.36418/cerdika.v1i10.205>
77. Bolado GN, Ayalew TL, Feleke MG, Haile KE, Geta T. Documentation practice and associated factors among nurses working in public hospitals in Wolaita Zone, Southern Ethiopia. BMC Nurs. 2023;22(1):1–11. <https://doi.org/10.36418/cerdika.v1i10.205>
78. Asih HA, Indrayadi. Perkembangan Rekam Medis Elektronik di Indonesia: Literature Review. J Promot Prev [Internet]. 2023;6(1):182–98. Tersedia pada: <http://journal.unpacti.ac.id/index.php/JPP>
79. Gede Juanamasta I, Iblasi AS, Aungsuroch Y, Yunibhand J. Nursing Development in Indonesia: Colonialism, After Independence and Nursing act. SAGE Open Nurs. 2021;7:1–10. <https://doi.org/10.1177/23779608211051467>
80. Ibrahim SA, Mas SR, Suking A, Rahim NK. Perbandingan Sistem Pendidikan Sarjana Keperawatan Indonesia dan Inggris. Edukatif J Ilmu Pendidik. 2022;4(4):5558–63. <https://doi.org/10.31004/edukatif.v4i4.3054>

81. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 40 Tahun 2017 tentang Pengembangan Jenjang Karir Perawat. 2017.
82. Farid ZM, Fernando NR, Sonia D. The effectiveness of using electronic medical records for outpatient services at Darul Arqam Garut clinic. Cerdika J Ilm Indones. 2021;1(9):1247–54. <https://doi.org/10.36418/cerdika.v1i9.178>
83. Rif'at A, Nurachmah E, Azidin Y. purposive sampling. Din Kesehat J Kebidanan dan Keperawatan Vol 10 No 1 Juli 2019. 2019;10(1). <https://doi.org/10.33859/dksm.v10i1.459>
84. Kamil H, Putri R, Putra A, Mayasari P, Yuswardi Y. Berpikir kritis perawat dalam pelaksanaan dokumentasi keperawatan di Rumah Sakit Umum Daerah Pemerintah Aceh. J Kedokt Syiah Kuala. 2021;21(3):204–11. <https://doi.org/10.24815/jks.v21i3.20578>
85. Risnawati D. Dokumentasi Keperawatan. Angewandte Chemie International Edition, 6(11), 951–952. CV Eurika Media Aksara; 2023.