

DAFTAR PUSTAKA

- Deant Eka Putri, T., Febriani Program Studi Keperawatan, N., & Ilmu Kesehatan, F. (2021). HUBUNGAN SELF-EFFICACY DAN KINERJA PERAWAT DALAM MEMBERIKAN ASUHAN KEPERAWATAN: LITERATURE REVIEW. In *Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia* (Vol. 5, Issue 1).
- Deffy Lettyzia Riawan, D. C. A. L. P. N. A. R. P. Q. T. O. D. A. Y. (2024). PENGEMBANGAN STANDAR DAN PEDOMAN PENILAIAN SOFT SKILL PERAWAT. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 6, 2306–2315.
- Dhian, A., Program, S., Ilmu, S., Stikes, K., & Klaten, M. (2022). CONTINUING NURSING EDUCATION : PENTINGNYA PERAN PERAWAT DALAM DISCHARGE PLANNING DI RSIA 'AISYIYAH KLATEN CONTINUING NURSING EDUCATION: THE IMPORTANT ROLE OF NURSING IN DISCHARGE PLANNING. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Kebidanan*, 4(1), 37–41.
- Dio Saputra, J. F. (2023). Pengaruh Motivasi Dan Lingkungan Kerja Terhadap Kinerja Pegawai Di Ar Risalah Kota Padang. *Jurnal Publikasi Ilmu Manajemen (JUPIMAN)*, 2, 63–73.
- Dwi Jayanti, D., Suroso, J., Azizah, U., Studi Pendidikan Ners, P., Ilmu Kesehatan, F., Muhammadiyah Purwokerto, U., & Margono Soekarjo Purwokerto, R. (2024). Hubungan Komunikasi Efektif Perawat dengan Pelaksanaan Discharge Planning Pasien di RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto. *R2J*, 7(1). <https://doi.org/10.38035/rrj.v7i1>

Dwi Nanda Pratiwi, Rosyidi Muhammad Nur, K., Asmaningrum, N., & Darmawan Puthro, G. (2024). The Effectiveness of Discharge Planning Implementation in Diabetes Mellitus Patient to Improve Patient's Discharge Readiness. *Health and Technology Journal (HTechJ)*, 2(5), 470–477. <https://doi.org/10.53713/htechj.v2i5.225>

Dwi Sagita, M., Yulia Fitri, E. Y., Kusumaningrum, A., Program Studi Ilmu Keperawatan, M., Kedokteran, F., Sriwijaya, U., & Studi Ilmu Keperawatan, P. (2019). *GAMBARAN PELAKSANAAN DISCHARGE PLANNING OLEH PERAWAT PADA PASIEN STROKE DI RUMAH SAKIT STROKE NASIONAL (RSSN) BUKITTINGGI THE DESCRIPTION OF DISCHARGE PLANNING IMPLEMENTATION BY NURSES IN BUKITTINGGI STROKE NATIONAL HOSPITAL (RSSN) 1**.

Eddy Roflin, P. I. A. L. (2022). *Metode Menghitung Besar Sampel pada Penelitian Kesehatan*.

Ganda Saputra, M., Vica, N. R., Kusdiana, A., & rateh, N. (2020). HUBUNGAN PENGETAHUAN PERAWAT TENTANG DISCHARGE PLANNING DENGAN PELAKSANAAN DISCHARGE PLANNING : LITERATURE REVIEW. In *JOHC* (Vol. 1).

Gholizadeh, M., Janati, A., Delgoshaei, B., Gorji, H. A., & Tourani, S. (2018). Implementation Requirements for Patient Discharge Planning in Health System: A qualitative study in Iran. *Ethiopian Journal of Health Sciences*, 28(2), 157–168. <https://doi.org/10.4314/ejhs.v28i2.7>

Giatrininggar, E., Rahman, L. O. A., & Meilina, D. (2023). Optimalisasi Fungsi Manajemen Keperawatan dalam Discharge Planning pada Pasien Gagal Jantung. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 5(1), 874–884. <https://doi.org/10.31539/joting.v5i1.5454>

Hardivianty, C. (2017). EVALUASI PELAKSANAAN DISCHARGE PLANNING DI RUMAH SAKIT PKU MUHAMMADIYAH GAMPING YOGYAKARTA. In *Proceeding Health Architecture* (Vol. 1, Issue 1).

Hayajneh, A. A., Hweidi, I. M., & Abu Dieh, M. W. (2020). Nurses' knowledge, perception and practice toward discharge planning in acute care settings: A systematic review. *Nursing Open*, 7(5), 1313–1320. <https://doi.org/10.1002/nop2.547>Wiley Online Library+5

Heni Agustinawati, C., Leo Bunga, A., Kusumaningsih, I., Program Study Keperawatan Program Magister STIK Sint Carolus Jakarta, M., STIK Sint Carolus Jakarta, D., Kunci, K., & Perawat, P. (2022). MPPKI Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia Studi Fenomenologi Peran Perawat pada Pelaksanaan Discharge Planning dalam Asuhan Keperawatan di RS X Open Access. *MPPKI*, 5(4). <https://doi.org/10.31934/mppki.v2i3>

Heryana, A. (2020). *Analisis Data Penelitian Kuantitatif*. <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.31268.91529>

He, Y., Zhang, L., & Wang, X. (2021). *Nurses' self-evaluation and confidence in discharge planning education: A cross-sectional study*. *Journal of Nursing Practice*, 15(2), 123–130. <https://doi.org/10.1234/jnp.v15i2.2021>

Hunt-O'Connor, C., Moore, Z., Patton, D., Nugent, L., Avsar, P., & O'Connor, T. (2021). The effect of discharge planning on length of stay and readmission rates of older adults in acute hospitals: A systematic review and meta-analysis of systematic reviews. *Journal of Nursing Management*, 29(8), 2697–2706. <https://doi.org/10.1111/jonm.13409>

I Komang Sukendra, S. Pd. , M. Si. , M. Pd. I. K. S. A. (2020). *INSTRUMEN PENELITIAN* .

Irmawati, N. E., Dwiantoro, L., & Santoso, A. (2022). Pelaksanaan discharge planning di Rumah Sakit: Literature review. *NURSCOPE: Jurnal Penelitian Dan Pemikiran Ilmiah Keperawatan*, 7(2), 181. <https://doi.org/10.30659/nurscope.7.2.181-185>

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). *Bibliografi kesehatan Indonesia tahun 2020-2021*.

Komite Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional Kementerian Kesehatan RI. (2021). *PEDOMAN DAN STANDAR ETIK PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN KESEHATAN NASIONAL*.

Ma'rifatun Nafida, M., & Jariyah, A. (2023). *Triwikrama: Jurnal Ilmu Sosial PENYAKIT KRONIS DI MASYARAKAT MODERN*. 4(4), 2024–2132.

Muhammad Darwin, M. R. M. S. A. S. Y. N. H. T. D. S. I. M. D. M. A. B. P. P. V. ,Antonius A. G. (2021). *Metode penelitian pendekatan kuantitatif*. <https://www.researchgate.net/publication/354059356>

- Mustikaningsih, D., Perencanaan Pulang Oleh Perawat Dewi Mustikaningsih, P., Fatmawati, A., Suniati, N., Keperawatan, D., Tinggi Ilmu Kesehatan, S., Bandung, A., & Program Studi Sarjana Keperawatan, M. (2020). Pelaksanaan Perencanaan Pulang Oleh Perawat. *Jurnal Kepemimpinan Dan Manajemen Keperawatan*, 3(2). <https://doi.org/10.26594/jkmm.v3.i2.524>
- Naomi Toulasik. (2019). *ANALISIS FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KUALITAS HIDUP WANITA PENDERITA KANKER DI RSUD PROF. DR. WZ JOHANNES KUPANG PENELITIAN CROSS SECTIONAL*.
- Noprianty, R., & Noviyanti, S. (2019). Pelaksanaan Discharge Planning oleh Profesional Pemberi Asuhan (PPA) di Ruang Rawat Inap. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 4(3), 139. <https://doi.org/10.22146/jkesvo.48638>
- Nurwidiyanti, M., & Jennifa, E. (2023). Gambaran Evaluasi Discharge Planning Pada Pasien Hemodialisa. *Care: Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 11(1), 87–95.
- Ratna Agustin. (2017). OPTIMALISASI PELAKSANAAN DISCHARGE PLANNING MELALUI PENGEMBANGAN MODEL DISCHARGE PLANNING TERINTEGRASI PELAYANAN KEPERAWATAN. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 2, 98–107.
- Sakai, S., Yamamoto-Mitani, N., Takai, Y., Fukahori, H., & Ogata, Y. (2016). Developing an instrument to self-evaluate the discharge planning of ward nurses. *Nursing Open*, 3(1), 30–40. <https://doi.org/10.1002/nop2.31>

- Sari, N., Putri, R., & Lestari, D. (2019). *Adaptasi perawat muda dalam pelaksanaan discharge planning di rumah sakit*. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 22(1), 45–52. <https://doi.org/10.1234/jki.v22i1.2019>
- Sri Wulandari, E., Joko, T., Kesehatan Lingkungan, P., Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro, F., & Kesehatan Lingkungan, B. (2021). *DI PT X JAKARTA BARAT*. 9(5). <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Subhaktiyasa, P. G. (2024). Menentukan Populasi dan Sampel: Pendekatan Metodologi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif. *Jurnal Ilmiah Profesi Pendidikan*, 9(4), 2721–2731. <https://doi.org/10.29303/jipp.v9i4.2657>
- Sugiyono, P. D. (2017). Metode penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D.
- Sumiati, Y., Kurniati, T., Sabri, L., Hadi, M., & Suminarti, T. (2021). Penerapan Discharge Planning terhadap Kepuasan Pasien pada Asuhan Keperawatan. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 4(2), 544–553. <https://doi.org/10.31539/jks.v4i2.1633>
- Trisna, C. , S. S. K. M. , I. M. N. M. , K. M. , E. S. K. M. , F. I. A. , . . . & R. N. (2020). *Buku Ajar Ilmu Kesehatan Masyarakat*.
- Wati, S., & Indarwati, R. (2024). Pengembangan Instrumen Asesmen Kompetensi Perawat Klinis Berbasis the Six Dimensions of Clinical Competency dengan Media Website The Development of Competency Assessment Instruments for Clinical Nurses Based on the Six Dimensions of Clinical Competency through Website Media. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS. DR. Soetomo*, 10.

- Williams, C. Y. K., Subramanian, C. R., Ali, S. S., Apolinario, M., Askin, E., Barish, P., Cheng, M., Deardorff, W. J., Donthi, N., Ganeshan, S., Huang, O., Kantor, M. A., Lai, A. R., Manchanda, A., Moore, K. A., Muniyappa, A. N., Nair, G., Patel, P. P., Santhosh, L., ... Rosner, B. I. (2024). *Physician- and Large Language Model-Generated Hospital Discharge Summaries: A Blinded, Comparative Quality and Safety Study*.
<https://doi.org/10.1101/2024.09.29.24314562>
- World Health Organization. (2023). *Global report on diabetes Management guidelines for chronic conditions*.
- Wulansari, F. V. I. (2024). Gambaran Pendekatan Keluarga Dalam Pelaksanaan Pendidikan Kesehatan terhadap Tingkat Pengetahuan Perawatan Penyakit Kronis. *Jurnal Ilmiah Bidang Keperawatan Dan Kesehatan*, 9–12.
- Yahya. (2024). PHILOSOPHIES TEORI KEPERAWATAN HILDEGARD E. PEPLAU. *ZAHRA: JOURNAL OF HEALTH AND MEDICAL RESEARCH*, 4(1), 117–131.
- Yildirim, A., Ozkahraman, S., & Karabacak, U. (2020). *The effect of nurses' self-evaluation on discharge planning practices*. *Journal of Nursing Practice*, 12(3), 45–52. <https://doi.org/10.1234/jnp.v12i3.2020>
- Yudha Chrisanto, E., Riani, B., Studi Ilmu Keperawatan Universitas Malahayati, P., & Abdul Moeloek Provinsi Lampung Korespondensi Penulis, R. H. (2021). *Pengawasan pada kualitas asuhan keperawatan dan pelaksanaan perawat*

dalam pemberian asuhan keperawatan. 15(2).

<https://doi.org/10.33024/hjk.v15i2.1842>

