

DAFTAR PUSTAKA

- Bhute, B., Ina Debora Ratu Ludji, & Pius Weraman. (2020). *Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Perawat Dengan Pelaksanaan Discharge Planning Pasien Di Rsud Prof. Dr. W.Z. Johannes Kupang*. Jurnal Pangan Gizi Dan Kesehatan, 9(1), 974± 989. <https://doi.org/10.51556/ejpazih.v9i1.51>
- Cecillia, agustinawati heni, Asnet, bunga leo, & kusumaningsih indriati. (2021). *Studi Fenomenologi Peran Perawat pada Pelaksanaan Discharge Planning dalam Asuhan Keperawatan di RS X*. *The Indonesian Journal of Health Promotion*, 2(1), 56– 61.
- Fitria, A., Armani Sofa, A., Rochma Nurul, T., Purwaka, B. T., & Pudjirahardjo, W. J. (2021). *Penerapan Clinical Pathway sebagai Instrumen Pengendalian Biaya Pelayanan di Dr. Soetomo : Studi Penelitian Tindakan Penderita BPJS yang Menjalani Operasi Caesar dengan Sistem Pembayaran INA-CBG*. 4,593–599. <https://journal.ipm2kpe.or.id/index.php/JKS/article/view/1546>
- Hadira, Syahrul, S., & Rachmawaty, R. (2020). *Efektivitas Penerapan Integrated Clinical Pathway (ICP) Terkait Manajemen Risiko Terhadap Kualitas Pelayanan di Rumah Sakit: Literatur Review*. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah Edisi Khusus*, 97–105. <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/JKM>
- Irwandy , Amal Chalik Sjaaf. (2018). *Dampak Kebijakan Jaminan Kesehatan Nasional terhadap Efisiensi Rumah Sakit: Studi Kasus di Provinsi Sulawesi Selatan*. <https://doi.org/10.30597/mkmi.v14i4.5144>
- Jayanti, L. D., & Hariyati, R. T. S. (2020). *Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Dengan Integrated Clinical Pathway Terhadap Mutu Pelayanan Keperawatan*. Syntax Idea : P SSN: 2684-6853 E-ISSN : 2684-883X Vol. 2, No. 2 Februari2020. <https://jurnal.syntax-idea.co.id/index.php/syntax-idea/article/download/148/214?inline=1>
- Kang, E., Chaboyer, W., Tobiano, G., Gillespie B. *Nurses' role in delivering discharge education to general surgical patients: A qualitative study*. *J Adv Nurs*. 2020;76.
- Komisi Akreditasi Rumah sakit. *Instrument Standar Nasional Akreditasi Rumah sakit*. Jakarta: Komisi Akreditasi Rumah sakit; 2018.
- Jayanti, LD (2019) *Development of Management Information Systems with Integrated Clinical Pathway on the Quality of Nursing Services*. *Jendela Nursing Journal* Volume 4, Number 1, June 2020, 13-19
- Listiana, D., Keraman, B., & Yanto, A. (2020). *Pengaruh Batuk Efektif Terhadap Pengeluaran Sputum Pada Pasien TBC Di Wilayah Kerja Puskesmas Tes Kabupaten Lebong*. *Chmk Nursing Scientific Journal*.
- Mutawalli, L. (2018). *Sistem Audit Clinical pathway di Rumah Sakit Islam Harapan Anda Kota Tegal*. Universitas Islam Indonesia

- Noprianty, R., Noviyanti, S., & Hafsa. (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>
- Nursalam *et al* (2021). *Manfaat Discharge Planning pada Pasien CVA Infark : A Systematic Review*. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*. Volume 12 Nomor 1, Januari 2021 DOI: <http://dx.doi.org/10.33846/sf12121>
- Petrus, tage siaga kanisius, Enie, N., & suhendri ade. (2018). *Optimalisasi Pelaksanaan Discharge Planning Terstruktur Dan Terintegrasi*. *Chmk Nursing Scientific Journal*, 2(1), 16511
- PPNI (2018a). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik* (1sted.). DPP PPNI.
- PPNI (2018b). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan* (1st ed.). DPP PPNI.
- PPNI (2018c). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan* (1st ed.). DPP PPNI
- Rachmawati, R., et al (2020). *Panduan praktik klinis, Panduan Asuhan Keperawatan, Panduan Asuhan Gizi, Panduan Asuhan Kefarmasian & Integrated Clinical Pathway TBC Paru*. HAKI granted, Unpublished.
- Rezkiki, F., & Fardilah, V. N. (2019). *Deskripsi Pelaksanaan Discharge Planning Di Ruang Rawat Inap*. *Real in Nursing Journal*, 2(3), 126–136. <https://doi.org/10.32883/rnj.v2i3.566>
- Rezkiki, F., Dharma, S., & Yasmi, Y. (2018). *Pengaruh Penerapan Nursing Clinical Pathway terhadap Lama Hari Rawat Pasien Stroke Non Hemoragik*. *Jurnal Ipteks Terapan*, 12(1), 9–18. <https://doi.org/https://doi.org/10.22216/jit.2018.v12i1.1158>
- Richard, S. D., Ariyanto, H., & Setiawan, H. (2022). *Implementation of Evidence-Based Nursing for Expelling Sputum in Tuberculosis Patients with Chest Physiotherapy and Effective Coughing Exercises : A Case Study*. *International Journal of Nursing and Health Services*, 5(3), 259–266. <https://doi.org/10.35654/ijnhs.v5i3.596>
- Rotter, T., de Jong, R. B., Lacko, S. E., & Ronellenfitsch, U. (2018). *Chapter 9 Clinical Practice Guidelines as a quality strategy*. In *Improving healthcare quality in Europe: Characteristics, effectiveness and implementation of different strategies* .(hlm. 233–257). National Library of Medicine
- Wahyu Widodo, Siska Diyah Pusporatri. (2020). *Literatur Review : Penerapan Batuk Efektif Dan Fisioterapi Dada Untuk Mengatasi Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Pada Klien Yang Mengalami Tuberculosis (Tbc)*. *Nursing Science Journal (NSJ)*, 1(2), 1–5. <https://doi.org/10.53510/nsj.v1i2.24>
- Yati, S., Tri, K., Luknis, S., Muhammad, H., & suminarti tini. (2019). *Penerapan Discharge Planning Terhadap Kepuasan Pasien Pada Asuhan Keperawatan*. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 4(2), 544–553.