

BAB V

PENUTUP

1.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang dilakukan pada perawat dan pasien di ruang Instalasi Gawat Darurat RSUD. Prof. Dr. H. Aloei Saboe Kota Gorontalo dapat disimpulkan bahwa :

1. Peran perawat pelaksana, dari 34 perawat pelaksana di ruang instalasi gawat darurat RSUD. Prof. Dr. H. Aloei Saboe Kota Gorontalo didapatkan hasil bahwa lebih banyak perawat memiliki peran perawat baik yaitu sebanyak 28 responden (82.4%) dibandingkan dengan peran perawat kurang yaitu sebanyak 6 responden (17.6%).
2. *Length of stay* pasien, dari 34 pasien yang masuk di ruang instalasi gawat darurat RSUD. Prof. Dr. H. Aloei Saboe Kota Gorontalo diperoleh hasil bahwa sebagian besar *length of stay* pasien sesuai standar yaitu ≤ 6 jam sebanyak 27 responden (79.4%) dibandingkan dengan *length of stay* pasien yang tidak sesuai standar yaitu > 6 jam sebanyak 7 responden (20.6%).
3. Terdapat hubungan yang signifikan antara peran perawat pelaksana dengan *length of stay* pasien di ruang instalasi gawat darurat RSUD. Prof. Dr. H. Aloei Saboe Kota Gorontalo dengan nilai *p value* 0.002 yang berarti ($p < 0.05$) dengan nilai tingkat kekuatan korelasi 0.519 yang berarti kuat dan mempunyai arah hubungan yang positif yang berarti semakin baik peran perawat pelaksana maka semakin baik pula *length of stay* pasien yang sesuai standar.

1.2 Saran

1. Hasil penelitian ini diharapkan dapat membantu menambah wawasan dan mengembangkan referensi ilmu pengetahuan khususnya mahasiswa program studi ilmu keperawatan.
2. Hasil penelitian ini diharapkan dapat dijadikan masukan bagi pihak rumah sakit khususnya di ruang IGD agar dapat meningkatkan peran perawat pelaksana sehingga *length of stay* pasien sesuai dengan standar yang ada di rumah sakit.
3. Bagi peneliti selanjutnya diharapkan hasil penelitian ini dapat menjadi sumber referensi terkait masalah *length of stay* dan diharapkan dapat mengembangkan penelitian ini dengan memperbanyak jumlah sampel penelitian dan mengontrol factor perancu *length of stay* pasien.

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmed, M., & Safadi, E. (2016). *Decisional Involvement Among Nurses: Governmental Versus Private Hospitals*. Health Science Journal.
- American Hospital Association, (2014). *Avalere Health Analysis of American Hospital Association Annual Survey data, 2013, for Community Hospitals*. US Census Bureau: National and State Population Estimates, July 1. 2013
- Amiman, R. C., Tumboimbela, M. J., & Kembuan, M. A. H. N. (2016). *Gambaran length of stay pada pasien stroke rawat inap di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado periode Juli 2015-Juni 2016*. E-CliniC, 4(2).
- Anitasari, B., & Sappe, J. (2019). *Faktor yang Berhubungan dengan Lama Perawatan Pasien Diare*. Jurnal Fenomena Kesehatan, 2(1), 258–268.
- Anwar Kurniadi. (2016). *Manajemen Keperawatan dan Prospektifnya*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Ardiyani, V. M., Andri, M. T., & Eko, R. (2015). *Analisis Peran Perawat Triage terhadap Waiting Time dan Length Of Stay pada Ruang Triage di Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Dr Saiful Anwar Malang*. Jurnal CARE, 3(1), 39–50.
- Australasian College For Emergency Medicine (2014). *Emergency Departement design guidelines*. <https://ace.org.au/Standards-Publications/Policies-Guidelines.aspx.15>
- Australia Institute of Health and Welfare. (2015). *Australia Hospital Statistic 2009-2010 Health Service Series No. 40 (vol HSE 107)*. Canberra: AIHW.
- Berman, A., Snyder, S.J., & Frandsen, G. (2016). *Kozier & Erb's Fundamentals of Nursing Concept, Process, and Practice (10th ed.)*. New jersey: Pearson education.
- Bernstein, S. L., Aronsky, D., Duseja, R., Epstein, S., Handel, D., Hwang, U., et al. (2018). *The Effect of Emergency Departement Crowding on Clinically Oriented Outcomes*. Academic Emergency Medicine, 16(1), 1-10.
- Budiono. (2016). *Konsep Dasar Keperawatan*. Jakarta Selatan: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Canadian Institute for Health Information. (2012). *'ED Wait Time Indicators Calculation Toolkit'*.
- Darsini. (2016). *Hubungan Komunikasi Perawat dengan Tingkat Kepuasan Pasien yang Dirawat di Ruang Kana Rumah Sakit Gatoel*. Jombang: Nurseline Journal.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2009). *Kategori Usia*. Jakarta: Depkes RI

- D.A de Vaus (2002). *Survey In Social Research 5th Edition (New South Wales: Allen and Unwin, 2002)* p. 259.
- Hamarno, R., & Tyas, M.D.C. (2016). *Keperawatan Kegawatdaruratan & Manajemen Bencana*. Jakarta : Badan pengembangan dan Pemberdayaan Sumber daya Manusia Kesehatan.
- Hidayat, R., & Hayati, H. (2019). *Pengaruh Pelaksanaan Sop Perawat Pelaksana Terhadap Tingkat Kecemasan Pasien Di Rawat Inap Rsud Bangkinang*. *Jurnal Ners*, 53(9), 1689–1699.
- Hosizah & Yati Mariati. (2018). *Sistem. Informasi Kesehatan II Statistik. Pelayanan Kesehatan*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Hutabarat, R. Y., & Putra, C. S. (2016). *Asuhan Keperawatan Kegawatdaruratan*. Bogor: In Media.
- Irman, O. (2018). *Hubungan Length Of Stay Dengan Kepuasan Keluarga Pasien Prioritas Satu Di Igd Rsud Dr. Hendrikus Fernandez Larantuka*, 3(2), 135–141.
- Irmawartini, & Nurhaedah. (2017). *Metodologi penelitian*. Jakarta: Kementrian kesehatan Republik Indonesia.
- Irwan. (2017). *Epidemiologi Penyakit Menular*. Yogyakarta: CV. ABSOLUTE MEDIA.
- Ismail, A. (2017). *Analisis Faktor yang mempengaruhi Lenght Of Stay Pasien Di Instalasi Gawat Darurat menggunakan pendekatan Time Frame Guide Emergency Model Of Care*. Perpustakaan Universitas Airlangga, 2020.
- Jabbari, A., Jafarian, M., Khorasani, E., Ghaffari, M., & Majlesi, M. (2018). *Emergency Departement Waiting Time at Alzahra Hosipital*. *Director General*, 8 (4), 500-11.
- Karlina, L., & Kora, F. T. (2020). *Hubungan Peran Perawat sebagai Care Giver dengan Tingkat Kecemasan pada Lansia Correlation Between the Role of Nurse as a Care Giver with Level of Anxiety in the Elderly*. *Jurnal Kesehatan Samodra Ilmu*, 11(1), 104–113.
- Kartikawati, N., Dewi. (2017). *Buku Ajar Dasar-Dasar Keperawatan Gawat Darurat*. Cetakan Kedua. Jakarta: Salemba Medika.
- Kartika, D., & Lestari, W. (2014). *Analisa Jam Perawatan Langsung Pada Pasien Bedah Di Ruang Cendrawasih I*. 1–8
- Kasiati, & Rosmalawati. (2016). *Kebutuhan dasar manusia I*. Jakarta: Kementrian kesehatan Republik Indonesia.

- Kemenkes RI. (2009). *Standar Instalasi Gawat Darurat (IGD) Rumah Sakit*. Menteri Kesehatan Republik Indonesia Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 1–29.
- Kemenkes RI. (2016). *Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan Republik Indonesia : Situasi Lanjut Usia (Lansia)*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2017). *Situasi Tenaga Keperawatan Indonesia*. In *Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI* (pp. 1–12).
- Kusnanto. (2019). *Perilaku Caring perawat professional*. Surabaya: Pusat penerbitan dan Percetakan Universitas Airlangga (AUP)
- Kyle, & Carman. (2015). *Buku Ajar keperawatan pediatri Edisi 2*. Jakarta: EGC
- Lee, M. A., & Yom, Y. H. (2017). *A Comparative Study of Patients' and Nurses' Perceptions of the Quality of Nursing Services, Satisfaction and Intent to Revisit the Hospital*: International Journal of Nursing Studies, 44(4), 545-555.
- Lubis, I. K., & Susilawati, S. (2018). *Analisis Length Of Stay (Los) Berdasarkan Faktor Prediktor Pada Pasien DM Tipe II di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta*. Jurnal Kesehatan Vokasional, 2(2), 161.
- Mardalena, I. (2016). *Asuhan keperawatan gawat darurat*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Mardalena, I., & Suryani, E. (2016). *Ilmu Gizi*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Marti, E. (2016). *Validitas Triase Dilihat dari Hubungan Level Triase terhadap Length Of Stay Pasien di IGD*. Yogyakarta: The Indonesia Journal of Health Science.
- Mashudi, S. (2010). *Hubungan Antara Intervensi Keperawatan dan Dokumentasi Keperawatan* . Journal from UM Surabaya.
- Masturoh, I., & Anggita, N.T. (2018). *Metodologi Penelitian kesehatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Maulina, N., & Syafitri, L. (2019). *Hubungan Usia, Lama Bekerja Dan Durasi Kerja Dengan Keluhan Kelelahan Mata Pada Penjahit Sektor Usaha Informal Di Kecamatan Banda Sakti Kota Lhokseumawe Tahun 2018*. AVERROUS: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Malikussaleh, 5(2), 44.
- Menteri Kesehatan RI. (2018). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 47 Tahun 2018 Tentang Pelayanan Kegawatdaruratan*.

- Mugiandi, S. (2016). *Manajemen dan Kepemimpinan dalam Praktek Keperawatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Mulyasih, I., Sulistiadi, W., & Sjaaf, S. A. (2019). *Analisis Hubungan Beban Kerja dan Produktivitas Kerja Terhadap Kinerja Keperawatan Di Instalasi Rawat Inap Ruang Internis RSUD Banten*. *Jurnal Bidang Ilmu Kesehatan*, 9(1), 7–23.
- Mutiawanthi, M. (2017). *Tantangan “Role”/ Peran yang Dihadapi oleh Mantan Perawat IJ-EPA Setelah Kembali ke Indonesia*. *JURNAL Al-AZHAR INDONESIA SERI HUMANIORA*, 4(2), 104.
- [Mutmainnah, A. \(2019\). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Length Of Stay \(LOS\) Pasien Di Instalasi Gawat Darurat RSUD.Wisata UIT Makassar. Makassar: Stikes Panakku kang Makassar.*](#)
- Neliwati. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif (Kajian Teori dan Praktek)*. Medan: CV. Widya Puspita
- Nilam, Juwarti, & Fauziyah. (2012). *Asuhan Keperawatan. Konsep Dasar Keperawatan*, 1000–1001
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Nursalam, (2020). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis Edisi 5*. Jakarta: Salemba Medika.
- Parker, B.T. & Marco, C. (2016). *Emergency Departement Length Of Stay: Accuracy of Patient Estimates*. *Western Journal of Emergency Medicine*, 15(2).
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 27 Tahun 2014. *Tentang Petunjuk Teknis Sistem Indonesia Case Base Groups (INA-CBGs)*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 76 Tahun 2016. *Tentang Pedoman Indonesia Case Base Groups (INA-CBG) dalam Pelaksanaan Jaminan Kesehatan Nasional*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Pitang, Y., Widjajanto, E. & Ningsih, D. (2016). *Pengaruh Peran Perawat sebagai Care Giver terhadap Length Of Stay (LOS) Di IGD RSUD DR. TC Hillerrrs Maumere dengan pelaksanaan Triage sebagai Variabel Moderasi*. *Jurnal Ilmu Keperawatan*.
- PPNI, T. P. (2017). *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia (SDKI): Definisi dan Indikator Diagnostik (Cetakan III) 1 ed.* Jakarta: DPP PPNI.

- Priyoto. (2018). *Teori Sikap dan Perilaku dalam Kesehatan*. (Nuha Medika, Ed). Yogyakarta
- Richsrdsn, D., Kelly, A. M., & Kerr, D. (2010). *Prevalence of access Block In Australia 2006-2010*. *Emergency Medicine Australia*, 21(6), 472-478.
- Rinjani, V., & Triyanti, E. (2016). *Analisis Efisiensi Penggunaan Tempat Tidur Per Ruangan Berdasarkan Indikator Depkes dan Barber Johnson Di Rumah Sakit Singaparna Medika Citrautama Kabupaten Tasikmalaya Triwulan 1 Tahun 2016*. 4(2), 38–45.
- Rizal, L. K. 2017. *Tahapan Pengkajian dalam Proses Keperawatan*.
- Rose, L., gray, S., Burns, K., Atzema, C., Kiss, A., Worster, A., & Lee, J. (2015). *Emergency Departement Length Of Stay for Patients Requiring Mechanical Ventilation: a Prospective Observational Study*. *Scand J Trauma Resusc Emerg Med*, 20(1), 30.
- Santika, P.N.A. (2015). *Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) dan Umur Terhadap daya Tahan Umum (Kardiovaskuler) Mahasiswa Putra Semester II Kelas A Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan IKIP PGRI Bali Tahun 2014*.
- Sari, I. T., & Gurusinga, R. (2016). *Hubungan Peran Perawat Triage dengan Length Of Stay Pada Ruang Triage Prioritas I dan II Di Instalasi gawat darurat Rumah sakit Umum daerah Deli Serdang*.
- Sarwono. S.W. (2019). *Psikologi Remaja*. (PT. Raja Grafindo Persada, Ed). Jakarta
- Siti, M., Ratna, P. P., & Alik, S. M. (2019). *Hubungan Waktu Tunggu dan Length of Stay (Los) Dengan Kepuasan Pasien di Instalasi Gawat Darurat RSUD Jombang*. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 4(1), 2019.
- Storm-Versloot, M. M., Vermeulen, H., Van Lammaren, N., Luitse, J. S., & Goslings, J. C. (2016). *Influence of the Manchester Triage System on Waiting Time, Treatment Time, Length Of Stay and Patient Satisfaction; a Before and After Study*. *Emergency Medicine Journal*, 31(1), 13-18.
- Subash F, et al. (2017). *Team Triage Improve Emergency Departement Efficiency*. *Emergency Journal* 2017:21:542-544.
- Sugiyono, (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif, kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Susanti, R. Kurniawati. (2019). *Hubungan Peran Perawat dalam Respons Time dengan Tingkat Kepuasan Pelanggan di IGD Rumah Sakit Umum Kabupaten Tangerang*. *Medikes (Media Informasi Kesehatan)*, Volume 6, Nomor 2.

- Swastikarini, S. (2018). *Hubungan Umur, Tingkat Pendidikan dan Lama Kerja Perawat Pelaksana dengan Pelaksanaan Ketepatan Identifikasi Pasien di Ruang Rawat Inap*. Pekanbaru: Jurnal Ilmiah Stikes Kendal.
- Trisniati, Eni. (2012). *Hubungan Pengetahuan Tentang Cidera Kepala dan Peran Perawat dalam Penanganan Pasien Cidera Kepala Di IGD RS QADR Tangerang Tahun 2012*.
- W.A.F, Maria. F., Wihastuti, T. A., & Ningsih, D.K. (2018). *Analisis Faktor Penyebab Keterlambatan Tindakan dengan Length Of Stay Patients Admission Di IGD RSUD Prof. Dr. W.Z. Johannes Kupang*.
- Widaningsih. (2016). *Pengaruh Karakteristik Terhadap Kinerja Perawat Pelaksana di Ruang Perawatan Intensif Rumah Sakit Kelas A dan B di Indonesia*. Jakarta: Indonesia Journal Of Nursing Health Science.
- Wijaya, S. Ahsan, & Kumboyono. (2019). *Pengalaman Perawat Melaksanakan Pengkajian Keperawatan Kegawatdaruratan*. Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya.
- Wirentanus, L. (2019). *Peran Dan Wewenang Perawat Dalam Menjalankan Tugasnya Berdasarkan Undang-Undang Nomor 38 Tahun 2014 Tentang Keperawatan*. Media Keadilan: Jurnal Ilmu Hukum, 10(2), 148.
- World Health Organization. (2019). *Comin of age : adolescent health*
- Wulang R. A. Anggriani. (2013). *Kuisisioner Gambaran Peran Perawat sebagai Care Giver dalam Perawatan Pasien PPOK selama Di Rawat Di Rumah Sakit Paru dr. Ario Wirawan Salatiga*. Salatiga.
- Yoon P, Steiner, Reinhardt. (2016). *Analysis Of factor Influecing Length Of Stay In the Emergency Departemen*.