

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan terhadap 30 responden di RSUD Toto Kabila, maka peneliti mengambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Terdapat 29 responden (72.5%) memiliki kategori respon time < dari 5 menit.
2. Terdapat Tingkat kecemasan Berat dengan jumlah 17 Responden (42.5%), sedang dengan jumlah 13 responden (35.5) dan kategori Tingkat Kecemasan ringan sebanyak 10 responden (25%).
3. Tidak Terdapat hubungan yang signifikan antara respon time dengan Kecemasan Keluarga di RSUD Toto Kabila Bone Bolango dengan nilai *p Value* 0.299

#### **4.2 Saran**

1. Bagi Rumah Sakit

Diharapkan agar hasil penelitian ini menjadi bahan rujukan dan tambahan referensi bagi pihak rumah sakit dalam meningkatkan mutu pelayanan keperawatan terutama dalam hal standar pelayanan minimal ketika pasien berada di Ruangan Unit Gawat Darurat.

2. Bagi Petugas Kesehatan

Diharapkan dalam memberikan penjelasan kepada keluarga pasien disesuaikan dengan tingkat pendidikan pasien sehingga berdampak baik pada penurunan kecemasan keluarga pasien.

3. **Bagi Peneliti Selanjutnya**

Diharapkan peneliti selanjutnya melakukan penelitian faktor-faktor yang dapat mempengaruhi tingkat kecemasan keluarga ketika berada di ruangan Unit Gawat Darurat.

## DAFTAR PUSTAKA

- Akrian dkk, 2015. Hubungan *response time* perawat dengan tingkat kecemasan pasien kategori triase kuning di IGD RSUD GIMM Kaloran Amurang. *ejournal Keperawatan (e-Kp)* Volume 3. Nomor 2. Mei 2015
- Anatolia K. Doondori, Maria Sekunda, Sisilia Leny Cahyani, Theresia A. Kurnia. 2019. Response Time Nurses in Providing Services with Patient Satisfaction Installed Emergency Department. Vol 4, No 2 November 2019, pp. 82-89. P-ISSN 2549-4880, E-ISSN 2614-1310. <https://doi.org/10.31965/jkp>
- De. Araujo, L., Susilo, E., Widodo G. (2014). *Hubungan Komunikasi Terapeutik Perawat Dengan Kecemasan Pasien Di Ruang Triase Instalasi Gawat Darurat Hospital Nacional Guido Valadares*. Ungaran: Jurnal STIKES Ngudi Waluyo.
- Desi dan Arly. 2020. *Response time* dengan tingkat kecemasan keluarga pasien Di Unit Gawat Darurat Rumah Sakit dr. A. K. Gani Palembang. Seminar Nasional Keperawatan “Pemenuhan Kebutuhan Dasar dalam Perawatan Paliatif pada Era Normal Baru” Tahun 2020
- Graven. 2009. *Validity of the Canadian Paediatric Triase and Acuity Scale in a tertiary care hospital*. CJEM, 11 (1).
- Hayaturrahmi dan Halimudin, 2018. Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat kecemasan keluarga pasien di instalasi gawat darurat. *JIM FKPEP* Vol. III No.3 2018
- Hidayat, A. A. 2014. *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisa Data*. Jakarta : Salemba Medika.
- Ika dan Wahyuni. 2019. *Response Time* dengan Tingkat Kecemasan Keluarga Pasien di Ruang IGD RSUD Soehadi Prijonegoro Sragen. ISSN: 1858-3385, EISSN: 2549-7006. Doi : <https://doi.org/10.30787/gaster.v17i2.365>
- Kartikawati 2014. *Buku Ajar Dasar-Dasar Keperawatan Gawat Darurat*. Jakarta: Salemba Medika
- Kemenkes R.I, 2017. *Standar Instalasi Gawat Darurat (IGD) Rumah Sakit*. Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Krisanty. 2009. *Asuhan Keperawatan Gawat Darurat*. Cetakan Pertama. Jakarta; Penerbit Trans Info Media

- Kurniadi.2013. *Manajemen Keperawatan dan Prospektifnya. Teori, Konsep dan Aplikasi*. Jakarta: Badan Penerbit Kedokteran Universitas Indonesia
- Kurniawan, E., Nofiyanto, M., dan Anggono.2015. *Gambaran Faktor yang berhubungan dengan kecemasan keluarga pasien di ICU Rumah Sakit Umum Daerah Panembahan Senopati Bantul Yogyakarta. Skripsi*. Program Studi Ilmu Keperawatan STIKES Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
- Maryuani. 2009. *Asuhan Kegawatdaruratan*. Trans Info Media. Jakarta.
- Menteri Kesehatan RI. 2018. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 47 Tahun 2018 Tentang Pelayanan Kegawatdaruratan.
- Muslihah. 2010. *Keperawatan Gawat Darurat*. Yogyakarta: NuhaMedika
- Murni, T., Hayati, K., Sitepu, S. D. E. U., & Lestari, A. (2020). Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Waktu Gawat Darurat Rumah Sakit Grandmed. *Jurnal Keperawatan Dan Fisioterapi*, 2(2), 172–180.Notoadmodjo, 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Ni Komang Ratih, A. . (2012). *Hubungan Tingkat Kecemasan Terhadap Koping siswa SMUN 16 dalam Menghadapi Ujian Nasional. 1*. <http://lib.iu.ac>
- Pusponegoro, 2011.*Buku Ajar Ilmu Bedah Edisi 3* Jakarta, EGC. Bab 6. Trauma dan Bencana
- Rahmawati.2017. *Respon Time (waktu tanggap) perawat dalam penanganan kegawatdaruratan di instalasi gawat darurat RSUD Muhammadiyah di Kabupaten Kebumen*.
- Riskesdas, 2018.*Riset Kesehatan Dasar 2018*. Kemenkes. 2018
- Sujarweni, V. W. 2014. *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Yogyakarta: Grava Media.
- Suliswati (2014). *Konsep Dasar Keperawatan Kesehatan Jiwa*. EGC. Jakarta.
- Sutawijaya. 2009. *Agenda Gawat Darurat (Critical Care)*. Jilid 3. Bandung: PT. Alumin

- Supriyanto, S., Ratna, D.W. (2010). *Manajemen Mutu Pelayanan Kesehatan. Health Advocacy*. Surabaya
- Murni, T., Hayati, K., Sitepu, S. D. E. U., & Lestari, A. (2020). Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Waktu Gawat Darurat Rumah Sakit Grandmed. *Jurnal Keperawatan Dan Fisioterapi*, 2(2), 172–180.
- Ni Komang Ratih, A. . (2012). *Hubungan Tingkat Kecemasan Terhadap Koping siswa SMUN 16 dalam Menghadapi Ujian Nasional. 1*. <http://lib.iu.ac>
- Sugiyono, 2018. *Metodologi Penelitian*. Bandung: Alfabeta
- Undang-Undang RI Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit. Jakarta 2009.
- Wilde. 2009. *Do Emergency Medical System Response Times Matter for Health Outcome*. New York: Columbia University