# Pengaruh *In House Training Australian Triage Scale*Modifikasi terhadap Ketepatan Penilaian Triase di Instalasi Gawat Darurat RSUD Ajibarang

Erik Kuncoro<sup>1</sup>, Rahmaya Nova Handayani<sup>2</sup>, Danang Tri Yudono<sup>3</sup>

1,2,3</sup> Program Studi Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Harapan Bangsa, Purwokerto, Indonesia koencorojati20@gmail.com, mayanova2005@gmail.com, Danangty 85@yahoo.com

# **ABSTRACT**

Triage is very important action because triage inaccuracies will affect the quality of subsequent service. The abilty of nurse to perform triage is influenced by the knowledge of triage that the nurse has. One from of effort to improve triage knowledge and skills is through training or in house training. The purpose of this study was to determine the effect of modified Australian triage scale in house training on the accuracy of triage assessment in the emergency installation of Ajibarang hospital. The research design is a one group pre-post test design. The sample used is 17 samples taken by purposive sampling technique. The research instruments used were questionnaires and observations. Data analysis was perfomed by univariate analysis (frequency distribution) and bivariate analysis (Mc Nemar test). This research was conducted on June 8, 2021. The result showed that 16 nurse (94%) in the emergency room at RSUD Ajibarang did the right triage assessment and only 1 nurse (6%) did not do the triage assessment correctly, namely the undertriage category. The result of statistical test obtained p-value 0.031 < 0,05, which mean that there is an effect of modified australian triage scale training on the accuracy of triage assessment in the Ajibarang hospital emergency department.

Keywords: In house training, Australian triage scale, Accuracy of Triage Assessment

# **ABSTRAK**

Triase adalah tindakan yang sangat penting karena ketidaktepatan triase akan mempengaruhi kualitas pelayanan berikutnya. Kemampuan seorang perawat dalam melakukan triase dipengaruhi oleh pengetahuan triase yang dimiliki perawat tersebut. Salah satu bentuk upaya untuk meningkatkan pengetahuan dan keterampilan triase adalah dengan pelatihan atau in house training. Tujuan penelitian ini adalah mengetahui pengaruh in house training Australian triage scale modifikasi terhadap ketepatan penilaian triase di Instalasi Gawat Darurat RSUD Ajibarang. Desain penelitian ini adalah one group pra-post test design. Sampel yang digunakan berjumlah 17 sampel diambil dengan teknik purposive sampling. Instrumen penelitian vang digunakan vaitu kuesioner dan lembar observasi. Analisis data dilakukan dengan analisis univariat (distribusi frekuensi) dan analisis bivariat (uji Mc Nemar). Penelitian ini dilakukan pada tanggal 8 Juni 2021. Hasil penelitian menunjukan perawat IGD RSUD Ajibarang melakukan penilaian triase dengan tepat sebanyak 16 perawat (94%) dan hanya 1 perawat (6%) yang tidak tepat dalam melakukan penilaian triase yaitu kategori undertriage. Hasil uji statistik diperoleh p-value 0,031 < 0,05 yang artinya terdapat pengaruh in house training australian triage scale modifikasi terhadap ketepatan penilaian triase. Kesimpulan yaitu terdapat pengaruh in house training australian triage scale modifikasi terhadap ketepatan penilaian triase di instalasi gawat darurat RSUD Ajibarang.

Kata kunci : In house training, Australian triage scale, Ketepatan penilaian triase

## **PENDAHULUAN**

Instalasi Gawat Darurat (IGD) adalah salah satu instalasi bagian rumah sakit yang memerlukan tindakan gawat darurat berdasarkan triase (Gustia & Manurung, 2018). Instalasi Gawat Darurat yaitu untuk menangani pasien gawat darurat yang mengancam nyawa yang melibatkan tenaga professional terlatih serta didukung peralatan khusus, sehingga perawat dapat memberikan pelayanan pasien secara tepat dan cepat. Ketepatan pelayanan di instalasi gawat darurat harus didukung dengan pelaksanaan triase yang benar (Mahdalena, 2021).

Triase adalah tindakan dimana pasien digolongkan berdasarkan prioritas kegawatannya. Penggolongan pasien ditentukan melalui metode penggolongan triase yang digolongkan menurut warna yaitu, warna merah untuk pasien yang gawat dan darurat, kuning untuk pasien gawat tapi tidak darurat, hijau untuk pasien yang tidak gawat dan tidak darurat dalam hal ini masih dapat ditunda penanganannya, dan hitam untuk pasien yang tidak dapat bertahan atau telah meninggal. Setiap warna memiliki kriteria penilaian masing-masing sesuai Standar Operasional Prosedur (SOP) yang dipakai rumah sakit.

Setiarini (2018) menyebutkan bahwa triase merupakan salah satu keterampilan keperawatan yang harus dimiliki oleh perawat unit gawat darurat dan hal ini membedakan antara perawat unit gawat darurat dengan perawat unit lainnya. Kemampuan seorang perawat dalam melakukan triase sangat di pengaruhi oleh pengetahuan tentang triase yang dimiliki oleh perawat tersebut. Hal ini sejalan dengan penelitian vang dilakukan oleh Gurning (2014) bahwa ada hubungan bermakna antara tingkat pengetahuan petugas instalasi gawat darurat terhadap tindakan triase. Salah satu cara untuk menentukan triase adalah menggunakan Australian Triage Scale (ATS). Australian Triage Scale (ATS) adalah algoritma triage gawat darurat yang terdiri dari lima tingkat yang terus dikembangkan di Australia, yang memiliki koefisien keandalan gabungan 95% (Atmojo et al., 2020).

Proses pemilahan pasien di Rumah Umum Daerah Sakit Ajibarang menggunakan jenis triase Australian Triage Scale (ATS) vang di modifikasi sesuai dengan kebutuhan dan kondisi instalasi gawat darurat Rumah Sakit Umum Daerah Ajibarang. Sistem triase ini dibagi menjadi label merah untuk pasien kategori ATS 1 & 2, label kuning untuk kategori ATS 3 & 4, dan label hijau untuk kategori ATS 5, serta ditambah dengan label hitam untuk yang telah meninggal. Seiring dengan kebutuhan akan tenaga perawat dan untuk mengurangi kejenuhan, rotasi perawat sering kali Rotasi dilakukan. perawat tersebut dilakukan setiap enam bulan bahkan lima bulan terakhir rotasi perawat setiap bulan dilakukan. Rotasi kerja mempunyai tujuan untuk mengurangi salah satunva kebosanan dan turn over karyawan atau keluarnya karyawan dari organisasi (Adi et al., 2018).

Akibat rotasi yang terlalu serina mengakibatkan dampak negatif vaitu berimbas pada kemampuan triase perawat baru yang di tempatkan di instalasi gawat darurat. Keterampilan yang iarang dan tidak pernah dilakukan membuat perawat kurang kompeten dalam melakukan tindakan keperawatan pada saat menghadapi kasus tersebut (Puspitasari et al., 2015). Sehingga berbagai kesalahan triase terjadi seperti undertriage yaitu merendahkan tingkat keparahan atau cedera, misalnya prioritas 1 sebagai prioritas 2 atau 3 dan *overtriage* meninggikan individu mengalami sakit atau cedera, misalnya prioritas 3 sebagai prioritas 2 atau 1 (Khairina et al., 2020).

Pengetahuan triase yang kurang dan kemampuan penilaian triase yang tidak mempengaruhi tepat akan proses pelayanan di instalasi tersebut. Oleh karena itu pengetahuan sangat penting agar dapat memberikan pelayanan secara cepat, tepat dan akurat. Hal ini sesuai dengan pendapat Laoh & Rako (2015) bahwa pengetahuan perawat terkait ilmu mendasari tindakan vang menangani pasien gawat darurat sangat penting, karena tindakan yang cepat dan akurat tergantung dari ilmu yang dikuasai

oleh petugas kesehatan instalasi gawat darurat.

Berdasarkan studi pendahuluan yang dilakukan di Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Umum Daerah Ajibarang melalui observasi dari 10 perawat bahwa 60% perawat melakukan triase dengan tepat. 20% perawat tidak tepat melakukan triase kategori undertriage, dan 20% melakukan kesalahan overtri Hal ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan Widyani (2019) didapatkan bahwa dari 33 5% melakukan kesalahan perawat undertriage, 26% melakukan kesalahan overtriage dan 69% tepat melakukan triase. Ketidaktepatan ini sangat tidak baik karena mempengaruhi keberhasilan penanganan selanjutnya. Menurut Gustia & Manurung (2018) ada hubungan yang signifikan antara ketepatan triase perawat dengan tingkat keberhasilan penanganan pasien cidera kepala di IGD RSU HKBP Balige. Pasien yang seharusnya mendapatkan penanganan segera tetapi dengan ketidaktepatan triase menjadi tertunda Pelatihan penanganannya. ataupun transfer ilmu pengetahuan juga tidak dilakukan pada saat rotasi perawat tersebut sehingga perawat yang di rotasi tidak mendapatkan pengetahuan dan kemampuan melakukan triase dengan tepat. Pelatihan merupakan upaya untuk meningkatkan pengetahuan, merubah mengembangkan perilaku, dan keterampilan (Sa'bani, 2017). Salah satu bentuk pelatihan tersebut yaitu dalam bentuk in house training. Penelitian Faheim et al., (2019) menyebutkan bahwa pendidikan pelatihan dan berpengaruh penting dalam meningkatkan pengetahuan, kineria dan sikap perawat. Penelitian ini juga sejalan dengan Siagian & Kristanto (2019) yang menyatakan bahawa in house training merupakan dapat mempengaruhi kegiatan yang tingkat pengetahuan.

Berdasarkan latar belakang di atas peneliti tertarik untuk melakukan penelitian tentang pengaruh in house training Australian triage scale modifikasi terhadap ketepatan penilaian triase di Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Umum Daerah Ajibarang.

## **METODE PENELITIAN**

penelitian Penelitian ini adalah eksperiment dengan desain peneitian one aroup pre-post test design. Populasi dalam penelitian ini adalah instalasi gawat darurat RSUD Ajibarang berjumlah 17 orang. Teknik pengambilan sampel yang digunakan yaitu purposive sampling. Kriteria inklusi dalam penelitian ini yaitu wajib mengikuti semua sesi in house trainina dengan lengkap, sedangkan kriteria eksklusinva vaitu responden yang sedang memberikan pelayanan.

Variabel independen dalam penelitian ini yaitu in house training australian triage scale modifikasi. Sedangkan variabel dependennya adalah ketepatan penilaian triase. pengambilan data dilakukan dengan menggunakan kuesioner (hanya untuk data demografis responden) dan lembar observasi Australian triage scale modifikasi. Penelitian ini dilakukan pada bulan juni 2021 di IGD RSUD Ajibarang, Banyumas.

Analisa data dilakukan dengan analisis univariat yaitu dengan menggunakan distribusi frekuensi untuk menjelaskan karakteristik variabel dan analisa bivariat dengan uji Mc Nemar untuk mengetahui adanya pengaruh variabel independent (*in house training australian triage scale* modifikasi) terhadap variabel dependen (ketepatan penilaian triase).

# HASIL DAN PEMBAHASAN Analisa Univariat Karakteristik Responden

Tabel 1. Distribusi karakteristik responden perawat berdasarkan jenis kelamin, umur, pendidikan, lama kerja dan pelatihan perawat IGD RSUD Ajibarang 2021 (n=17)

Karakteristik responden	Frekuensi (f)	Persentase (%)
Jenis kelamin		
Laki-laki	12	70.6
perempuan	5	29.4
umur		
17-25 tahun	1	5.9
26-35 tahun	9	52.9
36-45 tahun	7	41.2
Pendidikan		
DIII	11	64.7
Keperawatan		
Ners	6	35.3
Lama kerja		
0-1 tahun	2	11.8
1-2 tahun	1	5.9
3-4 tahun	5	29.4

9	52.9
14	82.4
3	17.6
17	100
0	0
	3

Karakteristik responden pada hasil penelitian tentang pengaruh in house training australian triage scale modifikasi terhadap ketepatan penilaian triase di Instalasi Gawaat Darurat RSUD Ajibarang ditunjukkan pada tabel 1, diketahui bahwa perawat IGD RSUD Ajibarang berjumlah 17 perawat dengan jenis kelamin laki-laki banyak dari perempuan vaitu berjumlah 12 perawat (70,6%).Berdasarkan kebiiakan penempatan perawat di Instalasi atau ruangan hal ini dikarenkan ruang IGD RSUD Ajibaarang memerlukan perawat laki-laki yang banyak untuk tindakan-tindakan bedah penanganan pasien trauma yang cukup banyak serta medan RSUD Ajibarang yang naik turun sehingga membutuhkan perawat yang memiliki fisik kuat untuk mobilisasi pasien. Hal ini seialan dengan Rifaudin et al., (2020) yang menyatakan bahwa petugas kesehatan IGD berjenis kelamin laki-laki secara fisik lebih kuat memiliki ketanggapan memilah serta pasien dengan cepat.

Perawat berjenis kelamin perempuan lebih sedikit yaitu berjumlah 5 responden atau 29,4%. Hal ini disebabkan karena perawat perempuan lebih diprioritaskan untuk melengkapi dokumentasi rekam medis dan melakukan tindakan-tindakan keperawatan serta penanganan kasus serius sehinaga vana tidak hanva membutuhkan sedikit perawat permpuan. Hal ini sejalan dengan pendapat Ahmil (2018) yang menyatakan bahwa perawat berjenis kelamin perempuan lebih banyak menangani pasien yang sudah di triase tindakan mencatat yang diberikan ke pasien. Hasil penelitian yang dilakukan oleh Retnaning (2018) bahwa tidak ada hubungan antara jenis kelamin dengan pelaksanaan triase.

Umur dalam penelitian ini didapatkan bahwa perawat yang berumur 26-35 tahun lebih banyak yaitu berjumlah 9 orang atau 52,9%. Hal ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Khairina et al., (2020)

yang menyatakan bahwa rata-rata umur perawat yang bekerja di IGD adalah 30,5 tahun. Hal ini menunjukkan bahwa sebagian besar responden termasuk umur produktif dalam bekerja.

Umur merupakan salah satu faktor pengetahuan mempengaruhi seseorang, semakin cukup umur, tingkat kematangan dan kekuatan seseorang akan lebih matana dalam berfikir (Setyawan & Supriyanto, 2019). Umur lebih dari 30 tahun merupakan umur yang matang lebih dalam dunia keria keperawatan dalam melakukan triase. Semakin tinggi umur seseorang maka pemikirannya untuk bekeria melakukan tindakan di rumah sakit lebih matang (Rifaudin et al., 2020). Hal ini sejalan dengan penelitian yang diakukan Atmaja et al., (2020) bahwa faktor intrinsik pendidikan, pengalaman (umur, pelatihan) mempunyai hubungan yang signifikan dengan ketepatan perawat dalam melakukan triase.

Pendidikan dalam penelitian ini perawat didapatkan lebih banyak berpendidikan DIII keperawatan yaitu sebanyak 11 orang atau 64,7% daripada perawat dengan pendidikan Ners vaitu sebanyak 6 orang atau 35.3%. Berdasarkan proses penerimaan karyawan yang dilakukan oleh RSUD Ajibarang baik seleksi calon pegawai negeri sipil (CPNS) maupun pegawai non atau PNP PNS bahwa penerimaan perawat dengan pendidikan DIII Keperawatan masih lebih banyak dibutuhkan daripada perawat dengan pendidikan S1 dan Ners. Hal ini karena pendidikan DIII Keperawatan adalah sebagai perawat pelaksana yang kebutuhannya memerlukan banvak perawat. Mardalena (2017) menyebutkan bahwa seseorang yang dapat melakukan tindakan triase minimal berpendidikan DIII Keperawatan. Siahaan (2017)menyebutkan bahwa perawat diploma tiga merupakan perawat vokasi yang sudah terlatih dan diharapkan oleh manajemen rumah sakit meniadi praktisi atau pelayanan asuhan keperawatan.

Rumampuk & Katuuk (2019) menyatakan bahwa perawat yang mempunyai pendidikan DIII Keperawatan adalah perawat IGD terbanyak dengan jumlah 26 orang atau 72,2%. Pendidikan merupakan pondasi seseorang untuk mendapatkan pengetahuan secara formal. Pendidikian DIII Keperawatan termasuk jenjang pendidikan tinggi. Pendidikan vang tinggi dapat meningkatkan keterampilan perawat, semakin pendidikan seseorang maka akan semakin kritis, logis, dan sistematis cara berpikirnya . serta semakin tinggi kualitas kerjanya (Fitriyanti & Suryati, 2016). Hal ini sejalan dengan Faheim et al., (2019) yang menyatkan bahwa pendidikan dan pelatihan sangat berpengaruh penting dalam meningkatkan pengetahuan, kinerja dan sikap perawat.

Lama keria didapatkan perawat IGD yang bekerja di IGD lebih dari 4 tahun berjumlah 9 orang atau 52,9% sedangkan lainnya yang kurang dari 4 tahun total berjumlah 8 responden atau 47,1% yang terdiri dari rentang 0-1 tahun, 1-2 thun dan 3-4 tahun. Perawat dengan lama keria lebih dari tahun mempunyai 4 pengetahuan dan kemampuan skill triase lebih baik disbanding perawat dengan pengalaman kerja yang masih baru. Lama kerja atau pengalaman kerja merupakan salah satu sumber pengetahuan dan keterampilan seorang perawat. Setiarini (2018) menjelaskan bahwa lama bekerja menjadikan seorang perawat memperoleh pengetahuan dan keterampilan baik secara langsung maupun tidak langsung.

Triase merupakan keterampilan khusus IGD vang diperoleh dari perawat pendidikan atau pelatihan dan pengalaman kerja perawat. Lama kerja seseorang di suatu bidang memberikan suatu keterampilan semakin lama semakin baik. Atmaia et al.. (2020) menyatakan bahwa faktor intrinsik pelatihan pendidikan, pengalaman atau lam kerja) mempunyai hubungan vang signifikan dengan ketepatan triase.

Pelatihan dalam penelitian ini yaitu pelatihan yang diikuti dan masih berlaku yang didapatkan bahwa 14 perawat atau 82,4% memiliki sertifikat pelatihan BTCLS dan masih berlaku dan 3 perawat (17,6%) tidak punya atau sudah tidak berlaku. Sertifikat gawat darurat merupakan syarat bagi perawat yang bekerja di IGD agar

diharapkan bisa melakukan triase dengan tepat. Oleh karena itu mayoritas perawat IGD RSUD Ajibarang mempunyai sertifikat BTCLS, tetapi terdapat 3 perawat vang belum memiliki atau kadaluarsa. Hal ini disebabkan karena perawat tersebut merupakan perawat baru yang bekerja di IGD sehingga pelatihan tentang BTCLS yang merupakan syarat bekerja di IGD RSUD Ajibarang sedang dalam proses pengajuan. Risnawati (2021)menvebutkan bahwa tindakan triase dilakukan oleh petugas kesehatan yang memiiki kompetensi di bidang gawat darurat, petugas triase harus memiliki pengetahuan dan keterampilan serta pengalaman bekeria di IGD atau setidaknya pernah mengikuti pelatihan kegawatdaruratan seperti BTCLS (Basic Trauma & Cardiac Life Support).

Hal ini sejalan dengan pendapat yang dikemukakan oleh Firdaus et al., (2018) perawat tersertifikasi bahwa yang pelatihan kegawatdaruratan dapat menerapakan triase Australian triage scale dengan tepat. Hasil test in house training didapatkan sebanyak responden lulus semua atau (100%).

Penilaian triase perawat sebelum dan setelah in house training australian triage scale modifikasi tahun 2021 (n=17)

Tabel 2. Penilaian triase perawat IGD RSUD Ajibarang sebelum dan setelah *in house training Australian Triage Scale* modifikasi 2021 (n=17)

Kategori	Frekuensi (f)	Persentase (%)
Sebelum IHT		
Tidak tepat	7	41,0
tepat	10	59,0
Setelah IHT		
Tidak tepat	1	6
Tepat	16	94

Tabel 2 menunjukan bahwa penilaian triase sebelum dilakukan in house training vaitu penilaian tidak tepat sebanyak 7 responden yang terdiri dari kategori undertriage 4 responden atau 23% dan kategori *overtriage* sebanyak 3 responden atau 18% sedangkan yang melakukan dengan tepat sebanyak triase responden atau 59%. Setelah dilakukan in house training diperoleh penilaian tidak sebanvak 1 responden untuk kategori undertriage 1 responden atau 6%

dan *overtriage* tidak ada. Sedangkan yang melakukan triase dengan tepat sebanyak 16 responden atau 94%.

Berdasarkan hasil in house training semua responden dinyatakan lulus. Hal ini menunjukan bahwa terdapat peningkatan pengetahuan dan keterampilan perawat IGD RSUD Ajibarang. Menurut Asrullah (2019) bahwa perawat dengan pengetahuan yang baik akan dapat melakukan penilaian triase dengan tepat.

Hasil penelitian juga didapatkan masih terdapat 1 orang perawat yang tidak dapat melakukan penilaian triase dengan tepat kategori undertriage. Berdasarkan penelitian ketidaktepatan penilaian triase tersebut disebabkan adanya overcrowded. Kundiman (2019) menyampaikan bahwa overcrowded menyebabkan ketidaktepatan pelaksanaan triase di IGD RSU GMIM Pancaran Kaish Manado. Overcrowded menyebabkan lokasi penempatan triase tidak sesuai dengan label yang ada di lembar triase. Hal lain yang mempengaruhi kondisi tersebut yaitu lama kerja perawat tersebut yang kurang dari 1 tahun di IGD RSUD Ajibarang sehingga belum bisa mengatasi kepanikan overcrowded di IGD.

# Analisa bivariat Pengaruh *In House Training Australian Triage Scale* Modifikasi terhadap ketepatan penilaian triase

Analisis bivariat dalam penelitian ini yaitu untuk mengetahui ada tidaknya pengaruh in house training australian triage scale modifikasi terhadap ketepatan penilaian triase dengan menggunakan uji Mc Nemar.

Tabel 3. Hasil Uji Mc Nemar

raboro: riaon oji wo riomar			
	•	Test statistics <sup>a</sup>	
	Sebelum &		
	setelah		
N	17		
Exact Sig. (2-tailed)	.031º		

a. Mc Nemar Test

Berdasarkan uji statistic Mc Nemar didapatkan bahwa p-value sebesar 0,031, dimana nilai p-value 0,031<0,05 maka tolak H0 dan terima H1 yang artinya terdapat pengaruh *in house training Australian Triage Scale* modifikasi terhadap ketepatan penilaian triase di Instalasi Gawat Darurat RSUD Ajibarang.

Berdasarkan penelitian yang dilakukan Khairina et al., (2018) bahwa pelatihan dan pengetahuan mempunyai pengaruh yang menentukan pengambilan keputusan perawat dalam ketepatan triase. Hal ini karena pengetahuan yang dimiliki petugas kesehatan IGD akan sangat membantu dalam mengenal kasus-kasus kegawatan, semakin tinggi pengetahuan seseorang maka maka tindakan triase seseorang juga akan sesuai ataupun sebaliknya.

Atmaja et al., (2020); Widyaningsih (2020) menyampaikan bahwa faktor-faktor internal yang mempengaruhi peningkatan pengetahuan dan keterampilan triase yaitu umur, pendidikan, lama kerja dan pelatihan. Sedangkan faktor eksternal yang mempengaruhi pengetahuan dan keterampilan triase yaitu lingkungan.

Pada penelitian tentang karakteristik bahwa perawat berada tahapan usia produktif. Usia produktif yaitu usia dimana seseorang telah menginjak dewasa. Menurut Yundari et al., (2020) usia produktif mudah dalam menerima rangsangan intelektual sehinaga mempunyai pengetahuan yang cukup Nabuasa (2019)baik. juga bahwa mengemukakan semakin bertambah usia semakin berkembang pula daya tangkap dan pola pikirnya.

Tingkat pendidikan perawat pada penelitian ini mayoritas adalah berpendidikan DIII Keperawatan atau perawat vokasi. Menurut Siahaan (2017) perawat diploma tiga merupakan perawat vokasi yang sudah terlatih dan diharapkan oleh manajemen rumah sakit menjadi praktisi atau pelayanan asuhan keperawatan. Permenkes 26 tahun 2019 menyebutkan bahwa perawat vokasi merupakan perawat yang melaksanakan praktik keperawatan yang mempunyai kemampuan teknis keperawatan dalam melaksanakan asuhan keperawatan.

Karakteristik lama kerja pada penelitian ini mayoritas mempunyai lama kerja diatas 4 tahun atau termasuk dalam kategori lama. Perawat dengan pengalaman kerja yang lama akan mempengaruhi tingkat pengetahuan perawat dalam bekerja. Menurut Rifaudin et al., (2020) bahwa semakin lama seseorang bekerja semakin banyak kasus yang ditanganinya, sehingga semakin meningkat

b. Binominal distribution used.

pengetahuan dan pengalamannya. Ganida (2017) juga menyebutkan bahwa semakin lama masa kerja akan semakin tinggi tingkat kematangan seseorang dalam berpikir sehingga lebih meningkatkan pengetahuan yang dimiliki.

Dari segi pelatihan penelitian mendapatkan bahwa mayoritas perawat mempunyai pelatihan BTCLS yang masih yang berlaku. Perawat mempunyai sertifikat pelatihan **BTCLS** mempunyai wawasan dan kemampuan dalam penilian triase. Menurut Irawan pelatihan **BTCLS** dapat meningkatkan pengetahuan dan keterampilan tentang kegawatdaruratan.

Faktor eksternal yang mempengaruhi pengetahuan seseorang adalah informasi dan lingkungan. Menurut Putri (2018) kejelasan informasi yang diberikan akan mempertinggi pengetahuan seseorang tentang suatu hal. Seseorang yang mudah mengakses informasi akan lebih cepat mendapat pengetahuan. Media atau alat yang digunakan untuk menyampaikan materi atau informasi juga menentukan pengetahuan itu bisa didapat dan diterima dengan mudah atau tidak. Media yang digunakan dalam penelitian ini vaitu menggunakan aplikasi zoominar yang bisa menampilkan materi dan bisa oleh dilihat dengan ielas peserta zoominar. Setiap peserta juga sudah dibekali dengan soft copy materi, sehingga akan mempermudah memahami disampaikan. tentang materi vang penelitian Narsumber dalam memberikan materi sekaligus memberikan contoh kasus yang biasa dihadapi perawat IGD RSUD Ajibarang serta memberikan umpan balik kepada peserta sehingga semakin memudahkan peserta zoominar dalam menangkap pokok materi tersebut. Menurut Bahtiar (2018) umpan balik dan ilustrasi materi diperlukan untuk menghindari kebosanan dan mendukung setiap point materi yang disampaiakan.

Faktor lingkungan dalam penelitian ini yaitu lingkungan yang tenang dan santai karena dilakuan dirumah masing-masing. Pelatihan yang dilakukan melalui zoominar di rumah akan membuat peserta lebih santai dan tidak gugup sehingga akan lebih mudah untuk menerima materi yang disampaikan. Menurut Nasirudin

(2017) lingkungan yang kondusif memberikan rasa aman dan memungkinkan untuk dapat bekerja mendpatkan hasil yang optimal.

## **SIMPULAN**

- Karakteristik umur responden pada penelitian ini mayoritas masuk dalam kategori dewasa awal (26-35 tahun) sebanyak 52,9% dan berjenis kelamin laki-laki 70,6%. Pendidikan responden terbanyak adalah DIII Keperawatan 64,7% dan lama kerja di IGD > 4 tahun 52,9%. Pelatihan yang pernah diikuti dan masih berlaku adalah pelatihan BTCLS (*Basic Trauma & Cardiac Life Support*) 82,4%.
- 2. Terdapat peningkatan ketepatan penilaian triase perawat sebelum dan sesudah dilakukan in house training australian triage scale modifikasi yaitu penilaian tepat sebanyak 16 responden (94%) dan hanya 1 responden (6%) yang tidak tepat kategori undertriage.
- Ada pengaruh In House Training Australian Triage Scale Modifikasi terhadap ketepatan penilaian triase di IGD RSUD Ajibarang dengan p-value 0,031.

# **SARAN**

Bagi reponden, diharapkan responden selalu mengupgrade kemampuan dan pengetahuan tentang triase secara berkelanjutan agar dapat melakukan triase tepat. Bagi rumah sakit dengan diharapkan secara berkala mengadakan pelatihan-pelathan internal rumah sakit sehingga kemampuan triase perawat semakin lebih baik lagi dan akan meningkatkan kualitas pelayanan rumah sakit khususnya di ruang IGD RSUD Ajibarang. Peneliti selanjutnya diharapkan dapat meneliti faktor-faktor vang mempengaruhi ketepatan penilaian triase di Instalasi Gawat Darurat.

# **DAFTAR PUSTAKA**

- Adi, G. S., Akademi, D., & Notokusumo, K. (2018). Rotasi Kerja Sebagai Strategi Peningkatan Kinerja Perawat. VI(1).
- Ahmil. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Perawat Dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Triage Di Ruang Igd Rsud Undata Provinsi Sulawesi Tengah. *Kesmas*, 7(6).
- Asrullah, N. (2019). Hubungan tingkat pengetahuan perawat dengan penerapan triase di IGD RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo Makasar. *Jurnal STIKES Panakkukang Makasar*.
- Atmaja, R. R. D., Hidayat, M., & Fathoni, M. (2020). an Analysis of Contributing Factors in Nurses' Accuracy While Conducting Triage in Emergency Room. *Jurnal Ilmu Keperawatan (Journal of Nursing Science)*, 8(2), 135–145. https://doi.org/10.21776/ub.jik.2020.008.0 2.11
- Atmojo, J. T., Putri, A. P., Widiyanto, A., Handayani, R. T., & Darmayanti, A. T. (2020). Australasian Triage Scale (ATS): Literature Review. *Journal of Borneo Holistic Health*, *3*(1), 20–25. http://jurnal.borneo.ac.id/index.php/bortic alth/article/view/1305
- Bahtiar, A. R. (2018). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi keberhasilan program pelatihan pegawai kantor pertanahan kabupaten Boyolali. *Jurnal Universitas Muhamadiyah Surakarta*.
- Faheim, S. S., Ahmed, S. S., Aly, E. F. A. M., & Hegazy, S. M. A. (2019). Effect of Triage Education on Nurses' Performance in Diverse Emergency Departments. *Evidence-Based Nursing Research*, 1(2), 11. https://doi.org/10.47104/ebnrojs3.v1i2.45
- Firdaus, M. N., Soeharto, S., & Ningsih, D. K. (2018). Analysis of Factors Affecting the Application of Australasian Triage Scale (Ats) in Emergency Departement Ngudi Waluyo Wlingi Hospital. *Jurnal Ilmu Keperawatan (Journal of Nursing Science)*, 6(1), 55–66. https://doi.org/10.21776/ub.jurnalilmukep erawatan(journalofnursingscience).2018. 006.01.6
- Fitriyanti, L., & Suryati, S. (2016). Hubungan Karakteristik Perawat Dengan Motivasi Kerja Dalam Pelaksanaan Terapi Aktivitas Kelompok di Rumah Sakit

- Khusus Daerah Duren Sawit Jakarta Timur. *Artikel Ilmu Kesehatan*, 8(1), 46–49
- Ganida, A. P. (2017). Gambaran pendidikan, pelatihan, dan lama kerja terhadap pengetahuan perawat di IGD RSUD Deli Serdang. *Jurnal Universitas Sumatera Utara*.
- Gurning, Y. (2014). 'Hubungan tingkat pengetahuan dan sikap petugas kesehatan igd terhadap tindakan triage berdasarkan prioritas', Skripsi, p. 2. Available at: http://jom.unri.ac.id/index.php/JOMPSIK/article/download/3530/3425. 1–9.
- Gustia, M., & Manurung, M. (2018). Hubungan ketepatan penilaian triase dengan tingkat keberhasilan penanganan pasien cedera kepala di IGD RSU HKBP Balige Kabupaten Toba Samosir. *Jurnal Jumantik*, 3(2), 98–114.
- Irawan, H. (2021). Pengaruh pelatihan BTCLS terhadap keadaan darurat pengetahuan keperawatan Dharma Husada lulusan Akademi Kediri. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 10(1), 1–5.
- Khairina, I., Malini, H., & Huriani, E. (2018). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pengambilan Keputusan Perawat Dalam Ketepatan Triase Di Kota Padang. *Indonesian Journal for Health Sciences*, 2(1), 1. https://doi.org/10.24269/ijhs.v2i1.707
- Khairina, I., Malini, H., & Huriani, E. (2020). Pengetahuan Dan Keterampilan Perawat Dalam Pengambilan Keputusan Klinis Triase. *Link*, *16*(1), 1–5. https://doi.org/10.31983/link.v16i1.5449
- Kundiman, V. (2019). Hubungan Kondisi Overcrowded Dengan Ketepatan Pelaksanaan Triase Di Instalasi Gawat Darurat Rsu Gmim Pancaran Kasih Manado. *Jurnal Keperawatan*, 7(1), 1–7.
- Laoh, J. M., & Rako, K. (2015). Gambaran Pengetahuan Perawat Pelaksana dalam Penanganan Pasien Gawat Darurat di Ruang IGD RSUP Prof. Dr. D. Kandou Manado. 3(September), 1–9.
- Mahdalena. (2021). Gambaran respon time pasien pada masa pandemi Covid-19 di Instalasi Gawat Darurat RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau. *Jurnal Kesehatan*, 10(1), 1–10.
- Mardalena, I. (2017). *Asuhan Keperawatan Gawat Darurat*. Pustaka Baru Press.

- Nabuasa, E. (2019). Pengaruh Faktor internal dan eksternal perawat terhadap pelaksanaan triase di IGD RSUD Prof. Dr. W.Z. Johanes Kupang.
- Nasirudin, H. (2017). Pengaruh pelatihan, lingkungan kerja, dan motivasi terhadap kinerja pegawai di DPPKAD Kabupaten Sukoharjo. *Jurnal Universitas Muhamadiyah Surakarta*.
- Puspitasari, D. I., Widjajanto, E., & Rini, I. S. (2015). Hubungan kompetensi perawat gawat darurat dengan kinerja perawat di Instalasi Gawat Darurat (IGD) RSUD dr. H. Mohammad Anwar Sumenep dan RSUD Sampang. *Jurnal Kesehatan Wiraraja Medika*, *5*(2), 79–87.
- Putri, D. (2018). Ketepatan dan kecepatan life saving pasien trauma kepala. *Jurnal STIKES PKU Muhamadiyah Surakarta*.
- Retnaning. (2018). Persepsi kepatuhan tenaga kesehatan dalam penerapan triase terhadap ketepatan penanganan pasien IGD di RSUD Temanggung.
- Rifaudin, D., Sulisetyawati, S. D., & Kanita, M. W. (2020). Hubungan Pengetahuan Perawat tentang Triase dengan Tingkat Ketepatan Pemberian Label Triase di UGD RSUK Kota Suarkarta. *Jurnal Keperawatan*.
- Risnawati. (2021). *Keperawatan Bencana dan Gawat Darurat*. CV Media Sains Indonesia.
- Rumampuk, J. F., & Katuuk, M. E. (2019). Hubungan Ketepatan Triase Dengan Response Time Perawat Di Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Tipe C. *Jurnal Keperawatan*, 7(1).
- Sa'bani, F. (2017). Peningkatan Kompetensi Guru dalam Menyusun RPP melalui Kegiatan Pelatihan pada MTs

- Muhammadiyah Wonosari. *JURNAL PENDIDIKAN MADRASAH: (Journal of Madrasah Education)*, 2(1), 13–22. http://ejournal.uin-suka.ac.id/tarbiyah/index.php/JPM/article/view/1429%0Ainternal-pdf://0.0.2.29/1429.html
- Setiarini, V. (2018). Identifikasi Pengetahuan Perawat Gawat Darurat Tentang Triage. *JOM Fkp*, *5*(2), 730–736.
- Setyawan, F. E. B., & Supriyanto, S. (2019). Manajemen Rumh Sakit. Zifatama Jawara.
- Siagian, E., & Kristanto, E. N. (2019). in House Training Pada Perawat Pk I €" Iv Terhadap Pengetahuan Tentang Plebitis Dalam Melakukan Sop Pemasangan Terapi Intravena Di Rumah Sakit Advent Bandar Lampung. *Jurnal Skolastik Keperawatan*, *5*(1), 9–20. https://doi.org/10.35974/jsk.v5i1.783
- Siahaan, J. . (2017). Pengaruh metode keperawatan terhadap kinerja perawat dalam pemberian asuhan keperawatan di Rumah Sakit Royal Prima Medan. *Jurnal Keperawatan Universitas Sumatera Utara*.
- Widyani, F. N. A. (2019). Gambaran tingkat pengetahuan perawat IGD DR Soetomo tahun 2019 terhadap triase. In *Universitas Airlangga*. Universitas Airlangga.
- Widyaningsih, D. (2020). *Promosi dan Advokasi Kesehatan*. CV Budi Utama.
- Yundari, H., Luh, N., An, G., & Asdiwnata, I. N. (2020). DI RSUD SANJIWANI GIANYAR Description of emergency Nurse's level of knowledge regarding clinical management patients COVID-19 at Sanjiwani Gianyar General Hospitals.