

## Pelaporan Kegiatan IGD (Instalasi Gawat Darurat) Periode Juni 2025

### 1. Definisi Operasional

Pelaporan kegiatan pelayanan instalasi gawat darurat merupakan pengolahan sumber data dari pelayanan kesehatan untuk melaporkan segala bentuk kegiatan yang dilakukan setiap hari pada suatu unit pelayanan gawat darurat. Pelaporan ini meliputi Kunjungan Pasien Instalasi Gawat Darurat dan 10 Besar Penyakit Instalasi Gawat Darurat.

### 2. Batasan Operasional

Laporan kegiatan pelayanan dibuat secara tepat dan benar sesuai dengan hasil kegiatan yang telah dilakukan oleh instalasi/unit yang bersangkutan guna menghasilkan data-data/informasi yang berarti untuk pemantauan, evaluasi dan pembuat kebijakan manajemen.

#### a. Rekapitulasi Kunjungan Instalasi Gawat Darurat RSUD Dr. Iskak Tulungagung Periode Juni 2025

Tabel 1.1 Kegiatan Kunjungan Instalasi Gawat Darurat Periode Juni 2025

No. Jenis Pelayanan	Kunjungan Pasien			Asal Kedatangan Pasien		Tindak Lanjut Pelayanan						Cara Bayar					Jumlah Pasien				
	Baru (L)	Baru (P)	Lama (L)	Lama (P)	Sendiri	Rujukan	Dirawat	Dirujuk	Pulang	APS	Datang Mati (DOA)	Mati Stlh Dirawat	Urum	BPJS PBI	BPJS NON PBI	BIAKES		Asuransi Lain	Jasaraharja	SKTM/Ke ringanan	TASPEN
1 Non Bedah	385	303	364	392	1298	146	1131	1	245	15	9	43	322	239	836	4	0	0	43	0	1444
2 Bedah	298	194	147	101	692	48	483	5	185	46	8	13	274	96	233	1	7	92	36	1	740
3 Obgn	0	55	0	50	88	17	95	0	9	0	0	1	13	27	59	0	0	0	6	0	105
4 Kesehatan Anak	46	26	42	32	135	11	111	0	32	2	0	1	52	11	77	1	0	0	5	0	146
5 Psikiatri	4	5	0	9	18	0	1	4	13	0	0	0	13	1	4	0	0	0	0	0	18
6 Perinatologi	7	8	4	2	17	4	17	0	3	0	1	0	5	3	12	0	0	0	1	0	21
Juni 2025	740	591	557	586	2248	226	1838	10	487	63	18	58	679	377	1221	6	7	92	91	1	2474

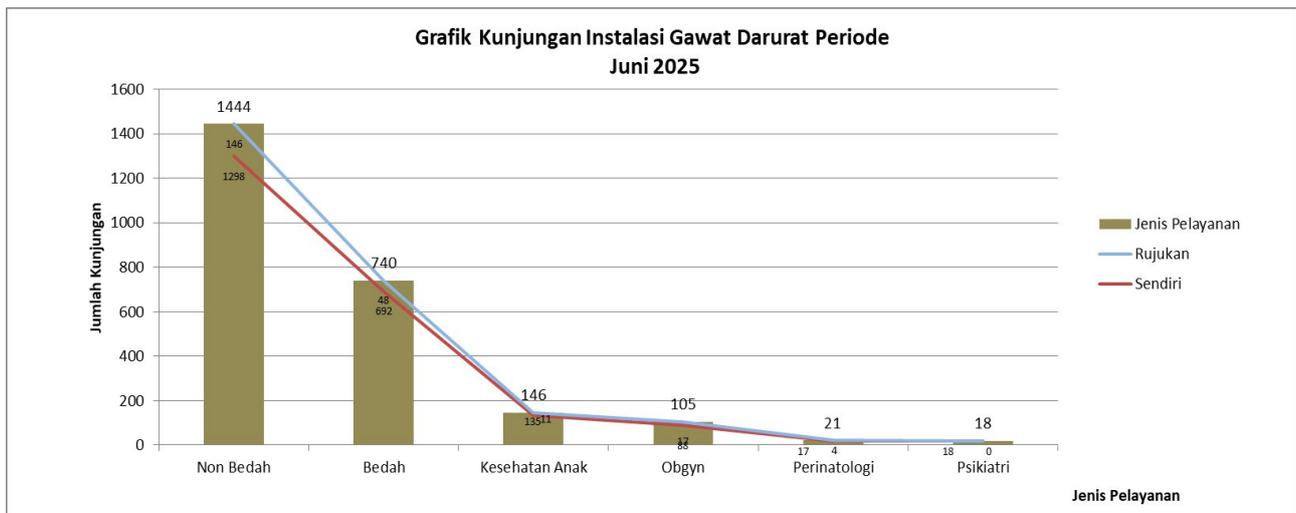
Sumber : Data Laporan Bulanan IGD Periode Juni 2025

Tabel 1.2 Kunjungan Berdasarkan Zona Pelayanan Periode Juni 2025

No.	Jenis Triage	Jumlah Kasus
1	Gawat Darurat Berat (Merah)	335
2	Gawat Darurat Ringan (Kuning)	2061
3	Tidak Gawat Darurat (Hijau)	2
4	Mati (Hitam)	76
	Datang Meninggal / DOA (Hitam)	18
	Mati Setelah Dirawat (Hitam)	58
	<b>TOTAL</b>	<b>2474</b>

Sumber : Data Laporan Bulanan IGD Periode Juni 2025

## 1.1 Grafik Kegiatan Kunjungan Instalasi Gawat Darurat Periode Juni 2025



Sumber : Data Laporan Bulanan IGD Periode Juni 2025

### Keterangan :

Berdasarkan tabel dan grafik diatas dapat diketahui hasil Rekapitulasi Kegiatan Instalasi gawat Darurat periode Juni 2025 terdapat 2.474 pasien yang berkunjung di Instalasi Gawat Darurat, diantaranya 2.248 pasien dengan datang sendiri dan 226 pasien dengan rujukan. Pasien yang berkunjung didominasi dengan pasien BPJS sebanyak 1.598. Kunjungan pasien paling banyak terdapat pada kasus Non Bedah yaitu sebanyak 1.444 pasien. Dari seluruh kunjungan pasien dapat diketahui pasien dengan tindaklanjut dirawat inap yaitu 1.838, pulang sebanyak 487 pasien, dirujuk sebanyak 10 pasien dari total kunjungan 2.474 pasien dan meninggal 76 pasien.

Sedangkan untuk kunjungan berdasarkan zona pelayanan dapat diketahui di zona merah sebanyak 335 pasien, zona kuning 2.061 pasien, zona hijau 2 Pasien, zona hitam 76 pasien terdiri dari pasien datang meninggal (DOA) sebanyak 18 pasien dan meninggal setelah perawatan 58 pasien.

**b. Rekapitulasi 10 Besar Penyakit Instalasi Gawat Darurat RSUD Dr. Iskak Tulungagung Periode Juni 2025**

Tabel 1.3 10 Besar Penyakit Instalasi Gawat Darurat Periode Juni 2025

No	KODE ICD-10	DESKRIPSI	KASUS	KASUS	JUMLAH KASUS
			MENURUT JENIS KELAMIN LK	MENURUT JENIS KELAMIN PR	
1	Z03.8	Observation for other suspected diseases and conditions	46	59	105
2	R06.0	Dyspnoea	65	34	99
3	R50.9	Fever, unspecified	53	38	91
4	R10.4	Other and unspecified abdominal pain	47	37	84
5	N18.5	Chronic kidney disease, stage 5	32	32	64
6	K30	Functional dyspepsia	25	37	62
7	Z03.5	Observation for other suspected cardiovascular diseases	32	24	56
8	R11	Nausea and vomiting	19	33	52
9	I21.0	Acute transmural myocardial infarction of anterior wall	43	9	52
10	I21.1	Acute transmural myocardial infarction of inferior wall	38	8	46
<b>Total Kasus</b>			<b>400</b>	<b>311</b>	<b>711</b>

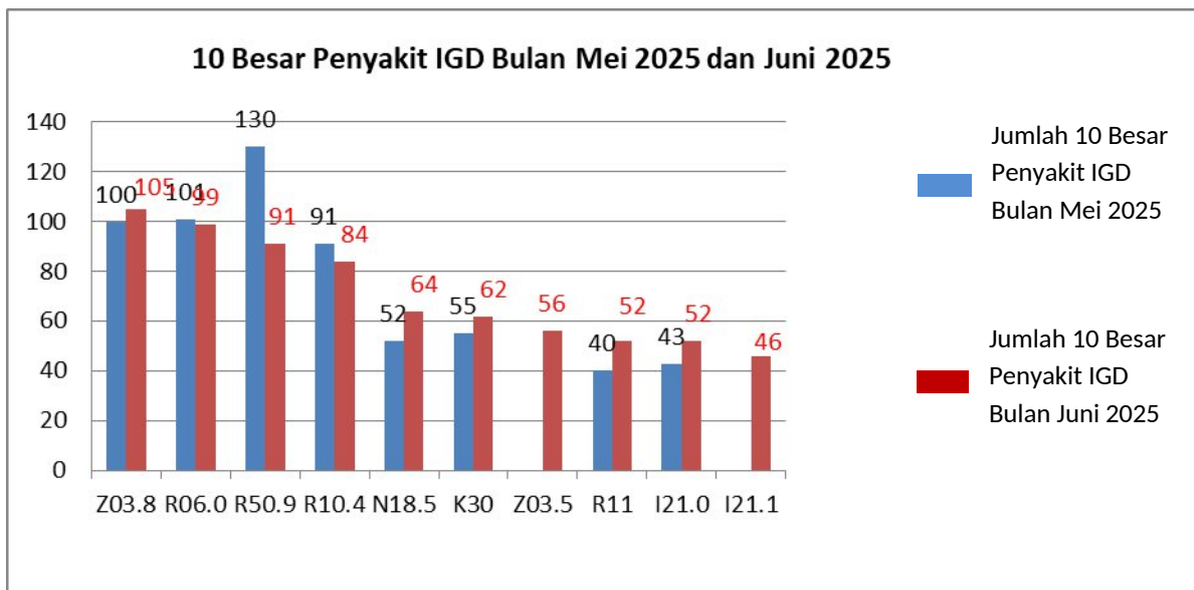
Sumber : Berkas Rekam Medis IGD KRS Bulan Juni 2025 (Entry koding sampai dengan tanggal 16 Juli 2025)

Tabel 1.4 10 Besar Kasus Kecelakaan Instalasi Gawat Darurat Periode Juni 2025

No	KODE ICD-10	DESKRIPSI	KASUS	KASUS	JUMLAH KASUS
			MENURUT JENIS KELAMIN LK	MENURUT JENIS KELAMIN PR	
1	S06.00	Concussion, without open intracranial wound	80	57	137
2	Z04.1	Examination and observation following transport accident	18	13	31
3	S91.3	Open wound of other parts of foot	15	6	21
4	S06.10	Traumatic cerebral oedema, without open intracranial wound	6	4	10
5	Z04.3	Examination and observation following other accident	6	4	10
6	S42.00	Fracture of clavicle, closed	5	3	8
7	S61.0	Open wound of finger(s) without damage to nail	5	3	8
8	T63.0	Toxic effect, snake venom	6	2	8
9	S01.0	Open wound of scalp	6	2	8
10	S29.9	Unspecified injury of thorax	4	3	7
<b>Total Kasus</b>			<b>151</b>	<b>97</b>	<b>248</b>

Sumber : Berkas Rekam Medis IGD KRS Bulan Juni 2025 (Entry koding sampai dengan tanggal 16 Juli 2025)

Grafik 1.2 10 Besar Penyakit Instalasi Gawat Darurat Periode Juni 2025



Sumber : Berkas Rekam Medis KRS Bulan Juni 2025

**Keterangan :**

Grafik 10 besar penyakit IGD bulan Mei dan Juni 2025 menunjukkan bahwa *Observation for other suspected diseases and conditions* (Z03.8) mengalami peningkatan jumlah kasus dari 100 menjadi 105. *Dyspnoea* (R06.0) berada di urutan kedua, mengalami penurunan dari 101 menjadi 99 kasus. *Fever, unspecified* (R50.9) menempati urutan ketiga, dan mengalami penurunan jumlah kasus dari 130 menjadi 91. *Other and unspecified abdominal pain* (R10.4) berada di urutan keempat dan mengalami penurunan jumlah kasus dari 91 menjadi 84. *Chronic kidney disease, stage 5* (N18.5) berada di urutan kelima dan mengalami peningkatan dari 52 menjadi 64 kasus. *Functional dyspepsia* (K30) berada di urutan keenam dan mengalami peningkatan dari 49 menjadi 55 kasus. *Nausea and vomiting* (R11) berada di urutan kedelapan dan mengalami peningkatan dengan jumlah kasus dari 40 menjadi 52 kasus. *Acute transmural myocardial infarction of unspecified site* (I21.0) berada di urutan kesembilan dan mengalami peningkatan dari jumlah kasus sebanyak 43 menjadi 52 kasus.

Sementara itu muncul sebagai kasus baru dalam laporan 10 besar penyakit IGD bulan Juni yaitu *Observation for other suspected cardiovascular diseases* (Z03.5) sebanyak 56 kasus, dan berada di urutan ketujuh. Serta *Acute transmural myocardial infarction of inferior wall* (I21.1) sebanyak 46 kasus, dan berada di urutan kesepuluh.

## Kesimpulan :

Berdasarkan hasil tabel dan grafik Kegiatan Instalasi Gawat Darurat Periode Juni 2025 diatas dapat disimpulkan bahwa :

- 1) Jumlah Kunjungan Instalasi Gawat Darurat periode Juni 2025 sebanyak 2.474 pasien, diantaranya 2.248 pasien dengan datang sendiri dan 226 pasien dengan rujukan.
- 2) Jumlah pasien yang berkunjung didominasi dengan pasien BPJS yaitu sebanyak 1.598 pasien. Kunjungan pasien paling banyak terdapat pada kasus Non Bedah yaitu sebanyak 1.444 pasien.
- 3) Jumlah kunjungan pasien dengan tindaklanjut dirawat inap yaitu 1.838, pulang sebanyak 487 pasien, dirujuk sebanyak 10 pasien dari total kunjungan 2.474 pasien dan meninggal 76 pasien.
- 4) Jumlah kunjungan berdasarkan zona pelayanan dapat diketahui di zona merah sebanyak 335 pasien, zona kuning 2.061 pasien, zona hijau 2 pasien, zona hitam 76 pasien terdiri dari pasien datang meninggal (DOA) sebanyak 18 pasien dan meninggal setelah perawatan 58 pasien.
- 5) Jumlah kasus 10 besar penyakit Instalasi Gawat Darurat pada periode Juni 2025 mengalami kenaikan dari bulan sebelumnya yaitu 696 kasus pada bulan Mei dan 711 kasus di bulan Juni. Kasus ini didominasi kasus laki-laki yaitu sebanyak 400 kasus dan perempuan 311 kasus.
- 6) Jumlah kasus 10 besar kecelakaan Instalasi Gawat Darurat pada periode Juni 2025 sebanyak 248 kasus. Kasus ini didominasi kasus laki-laki yaitu sebanyak 151 dan perempuan sebanyak 97 kasus.
- 7) Jumlah kasus baru yang muncul di laporan 10 besar bulan Juni 2025 dan tidak muncul di bulan Mei 2025 adalah *Observation for other suspected cardiovascular diseases (Z03.5)* sebanyak 56 kasus, dan *Acute transmural myocardial infarction of inferior wall (I21.1)* sebanyak 46 kasus.