

## INDIKATOR PELAYANAN RAWAT INAP BULAN JUNI 2023

### A. Definisi Operasional

Indikator pelayanan rawat inap merupakan statistic rawat inap berdasarkan standart Depkes RI (2005). Indikator-indikator pelayanan rumah sakit dapat dipakai untuk mengetahui tingkat pemanfaatan, mutu dan efisiensi pelayanan rumah sakit, Indikator-indikator bertikut bersumber dari sensus harian rawat inap :

1. BOR (*Bed Occupation Ratio*) angka penggunaan tempat tidur atau prosentase pemakaian tempat tidur pada satu satuan waktu tertentu. Indikator ini memberikan gambaran tinggi rendahnya tingkat pemanfaatan tempat tidur rumah sakit
2. AvLOS (*Average Length of Stay*) rata rata lama rawat seorang pasien, indikator ini memberikan gambaran tingkat efisiensi, juga dapat memberikan gambaran mutu pelayanan,
3. TOI (*Turn Over Interval*) adalah rata rata hari dimana tempat tidur tidak ditempati dari telah diisi ke saat terisi kembali
4. BTO (*Bed Turn Over*) frekwensi pemakaian tempat tidur pada satu periode, berapa kali tempat tidur dipakaui dalam satu satuan waktu
5. NDR (*Net Death Rate*) angka kematian 48 jam setelah dirawat untuk tiap tiap 1000 penderita keluar. Indikator ini memberikan gambaran mutu pelayanan di rumah sakit
6. GDR (*Gross Death Rate*) angka kematian umum untuk setiap 1000 penderita keluar

Standart Ideal Indikator Rumah Sakit

No	INDIKATOR	STANDART IDEAL
1	BOR ( <i>Bed Occupation Rate</i> )	60% - 85%
2	LOS ( <i>Length of Stay</i> )	6-9 Hari
3	TOI ( <i>Turn Over Interval</i> )	1-3 Hari
4	BTO ( <i>Bed Turn Over</i> )	40-50 kali (1 tahun)
5	GDR ( <i>Gross Dead Rate</i> )	$\leq 45\%$
6	NDR ( <i>Net Dead Rate</i> )	$\leq 25\%$

## **B. Batasan Operasional**

Data dasar didapatkan dari sensus harian rawat inap elektronik yang dikirimkan ruangan rawat inap setiap jam 8 pagi dan dilakukan pengolahan pada bulan berikutnya

### C. Indikator Pelayanan Rawat Inap

#### 1. Rekapitulasi Rumah Sakit Bulan JUNI 2023

Tabel 1.1 Rekapitulasi Indikator RS Berdasarkan Kelas Perawatan JUNI 2023

## **REKAPITULASI RAWAT INAP** **RSUD Dr. ISKAK TULUNGAGUNG** **PERIODE JUNI**

NO	KATEGORI	PS	VVIP	VIP	I	II	III	ISO CVD	ISO INTEN	ISO NON CVD	NK	PICU	NICU	RG	HCU	TOTAL
E	Pasien Keluar RI	10	94	163	228	228	1271	36	21	26	517	6	33	70	123	2826
a	Pasien Keluar Hidup	10	94	159	227	223	1227	35	4	25	362	4	25	69	101	2565
1	Alasan Keluar Rumah Sakit	10	94	159	227	223	1227	35	4	25	362	4	25	69	101	2565
a	Dijinkan pulang	10	94	159	225	220	1218	35	3	25	358	4	25	69	100	2545
b	A P S	0	0	0	2	3	9	0	1	0	4	0	0	0	1	20
2	Jenis Kelamin	10	94	159	227	223	1227	35	4	25	362	4	25	69	101	2565
a	Laki-laki	3	36	79	115	114	614	11	2	9	152	4	9	33	61	1242
b	Perempuan	7	58	80	112	109	613	24	2	16	210	0	16	36	40	1323
b	Mati	0	0	4	1	5	44	1	17	1	155	2	8	1	22	261
1	Mati <48	0	0	2	0	3	19	1	12	1	99	0	5	1	8	151
a	Laki-laki	0	0	0	0	3	9	1	4	1	53	0	4	0	2	77
b	Perempuan	0	0	2	0	0	10	0	8	0	46	0	1	1	6	74
2	Mati ≥48	0	0	2	1	2	25	0	5	0	56	2	3	0	14	110
a	Laki-laki	0	0	1	0	1	17	0	2	0	30	0	3	0	7	61
b	Perempuan	0	0	1	1	1	8	0	3	0	26	2	0	0	7	49

NO	KATEGORI	PS	VVIP	VIP	I	II	III	ISO CVD	ISO INTEN	ISO NON CVD	NK	PICU	NICU	RG	HCU	TOTAL
H	Pembayaran Pasien Keluar	10	94	163	228	228	1271	36	21	26	517	6	33	70	123	2826
a	Umum	3	29	41	37	37	58	1	1	0	19	0	1	2	9	238
b	ASKES	7	59	115	174	178	670	13	14	12	409	2	18	48	86	1805
c	Jamkesmas	0	0	0	3	3	343	0	5	14	58	1	6	7	20	460
d	Jamkesda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
e	Jampersal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
f	Jamsostek	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
g	SPM	0	0	0	2	1	162	0	1	0	15	3	8	13	8	213
h	Assuransi Lain	0	6	7	12	9	38	22	0	0	16	0	0	0	0	110
N	Jumlah Bed	7	22	32	60	26	176	17	3	6	103	6	8	10	22	498
O	Periode (Hari)	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
<b>REKAPITULASI EFISIENSI RUMAH SAKIT</b>																
A	Bed Occupation Rate (BOR)	18,57%	43,79%	75,00%	46,17%	186,67%	83,58%	39,61%	238,89%	59,44%	72,09%	71,67%	143,33%	52,33%	107,42%	79,42%
B	Lenght Of Stay (LOS)	4,20	3,61	4,94	3,88	6,62	3,48	4,44	13,43	5,38	6,10	27,50	10,64	2,24	5,69	3,98
C	Turn Over Interval (TOI)	17,10	3,95	1,47	4,25	-2,96	0,68	8,56	-5,95	2,81	1,47	8,50	-3,15	2,04	-0,40	1,06
D	Bed Turn Over (BTO)	1,43	4,27	5,09	3,80	8,77	7,22	2,12	7,00	4,33	5,02	1,00	4,13	7,00	5,59	5,67
E	Gross Death Rate (GDR)	0,00	0,00	24,54	4,39	21,93	34,62	27,78	809,52	38,46	299,81	333,33	242,42	14,29	178,86	92,36
F	Net Death Rate (NDR)	0,00	0,00	12,27	4,39	8,77	19,67	0,00	238,10	0,00	108,32	333,33	90,91	0,00	113,82	38,92

**Keterangan :**

Rekapitulasi indikator rumah sakit dikategorikan berdasarkan kelas perawatan, dengan jumlah pasien Bulan JUNI 2023 sebanyak 2826 BOR (*Bed Occupancy Rate*) yang didapatkan diangka 79,42 %. Kelas Perawatan dengan angka BOR (*Bed Occupancy Rate*) sesuai dengan standart Dinkes 60% - 85% (2005) yaitu kelas Kelas III, Non Kelas, Picu

2. Rekapitulasi Rumah Sakit dan Perinatologi Bulan JUNI 2023

Tabel 1.2 Rekapitulasi Indikator RS dan Perinatologi Berdasarkan Kelas Perawatan JUNI 2023

**REKAPITULASI RAWAT INAP**  
**RSUD Dr. ISKAK TULUNGAGUNG**  
**PERIODE JUNI**

NO	KATEGORI	PS	VVIP	VIP	I	II	III	ISO CVD	ISO INTEN	ISO NON CVD	NK	PICU	NICU	RG	HCU	TOTAL
<b>REKAPITULASI PLUS KBBL (BAYI SEHAT)</b>																
<b>E</b>	<b>Pasien Keluar RI</b>	10	96	163	231	228	1277	37	21	26	517	6	33	70	123	2838
	a Pasien Keluar Hidup	10	96	159	230	223	1233	36	4	25	362	4	25	69	101	2577
1	<b>Alasan Keluar Rumah Sakit</b>	10	96	159	230	223	1233	36	4	25	362	4	25	69	101	2577
	a Diiijinkan pulang	10	96	159	228	220	1224	36	3	25	358	4	25	69	100	2557
	b A P S	0	0	0	2	3	9	0	1	0	4	0	0	0	1	20
2	<b>Jenis Kelamin</b>	10	96	159	230	223	1233	36	4	25	362	4	25	69	101	2577
	a Laki-laki	3	36	79	116	114	616	12	2	9	152	4	9	33	61	1246
	b Perempuan	7	60	80	114	109	617	24	2	16	210	0	16	36	40	1331
	<b>b Mati</b>	0	0	4	1	5	44	1	17	1	155	2	8	1	22	261
1	<b>Mati &lt;48</b>	0	0	2	0	3	19	1	12	1	99	0	5	1	8	151
	a Laki-laki	0	0	0	0	3	9	1	4	1	53	0	4	0	2	77
	b Perempuan	0	0	2	0	0	10	0	8	0	46	0	1	1	6	74
2	<b>Mati ≥48</b>	0	0	2	1	2	25	0	5	0	56	2	3	0	14	110
	a Laki-laki	0	0	1	0	1	17	0	2	0	30	0	3	0	7	61
	b Perempuan	0	0	1	1	1	8	0	3	0	26	2	0	0	7	49

NO	KATEGORI	PS	VVIP	VIP	I	II	III	ISO CVD	ISO INTEN	ISO NON CVD	NK	PICU	NICU	RG	HCU	TOTAL
H	Pembayaran Pasien Keluar	10	96	163	231	228	1277	37	21	26	517	6	33	70	123	2838
a	Umum	3	30	41	37	37	60	1	1	0	19	0	1	2	9	241
b	ASKES	7	60	115	177	178	674	13	14	12	409	2	18	48	86	1813
c	Jamkesmas	0	0	0	3	3	343	1	5	14	58	1	6	7	20	461
g	SPM	0	0	0	2	1	162	0	1	0	15	3	8	13	8	213
h	Assuransi Lain	0	6	7	12	9	38	22	0	0	16	0	0	0	0	110
N	Jumlah Bed	7	22	32	60	26	176	17	3	6	103	6	8	10	22	498
O	Periode (Hari)	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
<b>REKAPITULASI EFISIENSI PLUS KBBL (BAYI SEHAT)</b>																
A	Bed Occupation Rate (BOR)	18,57%	44,09%	75,00%	46,33%	186,67%	83,84%	39,80%	238,89%	59,44%	72,09%	71,67%	143,33%	52,33%	107,42%	79,55%
B	Lenght Of Stay (LOS)	4,20	3,57	4,94	3,90	6,62	3,53	4,43	13,43	5,38	6,10	27,50	10,64	2,24	5,69	4,00
C	Turn Over Interval (TOI)	17,10	3,84	1,47	4,18	-2,96	0,67	8,30	-5,95	2,81	1,47	8,50	-3,15	2,04	-0,40	1,05
D	Bed Turn Over (BTO)	1,43	4,36	5,09	3,85	8,77	7,26	2,18	7,00	4,33	5,02	1,00	4,13	7,00	5,59	5,70
E	Gross Death Rate (GDR)	0,00	0,00	24,54	4,33	21,93	34,46	27,03	809,52	38,46	299,81	333,33	242,42	14,29	178,86	91,97
F	Net Death Rate (NDR)	0,00	0,00	12,27	4,33	8,77	19,58	0,00	238,10	0,00	108,32	333,33	90,91	0,00	113,82	38,76

**Keterangan :**

Rekapitulasi indikator rumah sakit dan perinatology dikategorikan berdasarkan kelas perawatan, dengan jumlah pasien Bulan JUNI 2023 sebanyak 2838 BOR (*Bed Occupancy Rate*) yang didapatkan diangka 79,55%. Kelas Perawatan dengan angka BOR (*Bed Occupancy Rate*) sesuai dengan standart Dinkes (2005) yaitu kelas Kelas III, NONKELAS, PICU

### 3. Kunjungan Rawat Inap

Tabel 1.3 Kunjungan Rawat Inap Berdasarkan Ruang Pelayanan dan Jenis Kelamin

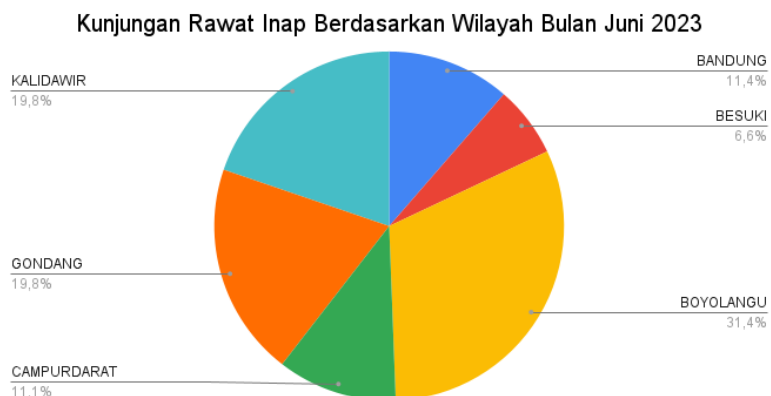
<b>Ruangan</b>	<b>L</b>	<b>P</b>	<b>Grand Total</b>
ANGGREK	22	191	213
BOUGENVILE	181	98	279
CEMPAKA	191	26	217
DAHLIA	103	59	162
FLAMBOYAN	44	61	105
GHH	88	94	182
GM LANTAI II	146	121	267
GM LANTAI III	155	149	304
GM LANTAI IV	35	43	78
GM LANTAI V	8	17	25
GM LANTAI V REGULER	95	174	269
HCU IGD ( ROI )	20	10	30
HCU/ICU TIGA	26	27	53
ICCU	28	14	42
ICU DUA	17	20	37
ICU SATU	10	7	17
MAWAR	61	71	132
MELATI		178	178
MELATI RG	2	2	4
PULMONARY	32	27	59
WIJAYAKUSUMA	120	62	182
GRAHA MANDIRI RG	1	2	3
<b>Grand Total</b>	<b>1385</b>	<b>1453</b>	<b>2838</b>

#### **Keterangan :**

Rekapitulasi kunjungan rawat inap Dalam perhitungan efisiensi rumah sakit, bayi baru lahir sehat (perinatologi) dihitung dan dicatat secara terpisah

#### 4. Kunjungan Pelayanan Rawat Inap Berdasarkan Wilayah Bulan JUNI 2023

Grafik 1.1 Kunjungan Rawat Inap Berdasarkan Wilayah bulan JUNI 2023



Tabel 1.4 Kunjungan Rawat Inap Berdasarkan Wilayah

NO	WILAYAH	L	P	TOTAL
1	BANDUNG	38	28	66
2	BESUKI	22	31	53
3	BOYOLANGU	105	117	222
4	CAMPURDARAT	37	43	80
5	GONDANG	66	57	123
6	KALIDAWIR	66	76	142
7	KARANGREJO	36	44	80
8	KAUMAN	48	47	95
9	KEDUNGWARU	118	114	232
10	NGANTRU	59	77	136
11	NGUNUT	70	80	150
12	PAGERWOJO	24	17	41
13	PAKEL	50	35	85
14	PUCANGLABAN	13	15	28
15	REJOTANGAN	46	63	109
16	SENDANG	35	48	83
17	SUMBERGEMPOL	80	73	153
18	TANGGUNGUNUNG	15	13	28
19	TULUNGAGUNG	95	111	206
20	LUAR WILAYAH	362	364	726
	<b>JUMLAH</b>	<b>1385</b>	<b>1453</b>	<b>2838</b>

**Keterangan :**

Berdasarkan data kunjungan rawat inap berdasarkan wilayah bulan JUNI 2023, wilayah dengan kunjungan terbanyak pada Luar Tulungagung, untuk wilayah tulungagung pada Boyolangu, Gondang, Kalidawir, Bandung, Campurdarat, Besuki



## 5. Indikator Pelayanan Rawat Inap Berdasarkan Ruangan

Tabel 1.5 Indikator Pelayanan Rumah sakit Berdasarkan Ruangan JUNI 2023

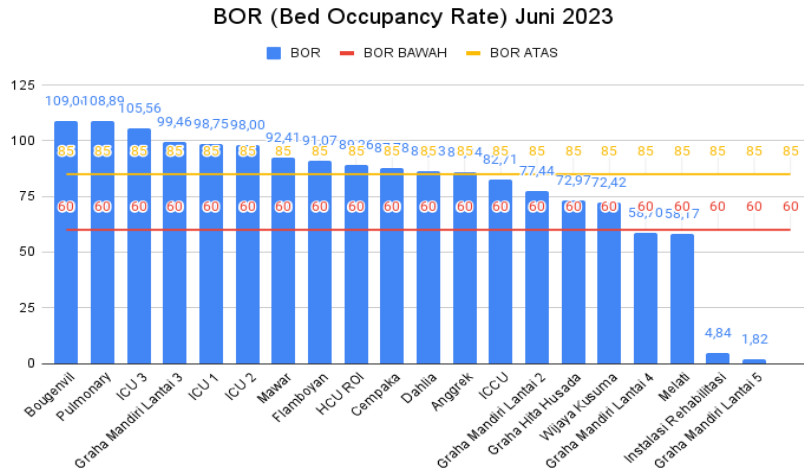
Tahun	Ruangan	Jumlah Pasien	TT	Bed Occupation Rate (BOR)	Lenght Of Stay (LOS)	Turn Over Interval (TOI)	Bed Turn Over (BTO)	Gross Death Rate (GDR)	Net Death Rate (NDR)
2023	Angrek	213	32	85,94%	3,92	0,63	6,66	32,86	18,78
2023	Bougenvil	279	30	109,00%	3,25	-0,29	9,3	82,44	53,76
2023	Cempaka	217	30	87,78%	3,82	0,51	7,23	36,87	18,43
2023	Dahlia	162	30	86,33%	4,73	0,76	5,4	86,42	55,56
2023	Flamboyan	104	28	91,07%	4,01	0,72	3,71	192,31	67,31
2023	Graha Hita Husada	182	37	72,97%	5,09	1,65	4,92	21,98	10,99
2023	Graha Mandiri Lantai 2	267	43	77,44%	3,85	1,09	6,21	22,47	11,24
2023	Graha Mandiri Lantai 3	304	43	99,46%	4,27	0,02	7,07	13,16	6,58
2023	Graha Mandiri Lantai 4	78	23	58,70%	5,28	3,65	3,39	76,92	38,46
2023	Graha Mandiri Lantai 5	294	33	1,82%	1,46	3,31	8,91	0	0
2023	HCU ROI	27	9	89,26%	4,04	1,07	3	629,63	148,15
2023	ICCU	42	16	82,71%	2,57	1,98	2,63	285,71	71,43
2023	ICU 1	17	8	98,75%	5,06	0,18	2,13	764,71	411,76
2023	ICU 2	37	10	98,00%	2,92	0,16	3,7	864,86	378,38
2023	ICU 3	53	9	105,56%	3,81	-0,28	5,89	716,98	245,28
2023	Instalasi Rehabilitasi Napza	0	12	4,84%	0	0	0	0	0
2023	Mawar	131	29	92,41%	6,31	0,5	4,52	91,6	38,17
2023	Melati	178	31	58,17%	3,25	2,19	5,74	11,24	5,62
2023	Pulmonary	59	12	108,89%	5,81	-0,54	4,92	677,97	203,39
2023	Wijaya Kusuma	182	33	72,42%	4,31	1,5	5,52	16,48	10,99

### Keterangan

Rekapitulasi indikator rumah sakit dikategorikan berdasarkan ruangan bulan JUNI 2023

## 6. BOR (Bed Occupancy Rate) JUNI 2023

Grafik 1.2 BOR (Bed Occupancy Rate) JUNI 2023

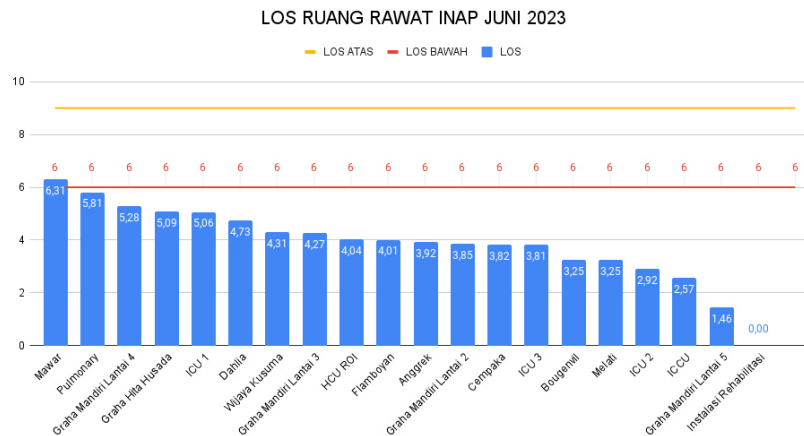


### Keterangan

Berdasarkan grafik BOR (Bed Occupancy Rate) JUNI 2023 ruangan yang memiliki angka persentase pemakaian tempat tidur yang ideal adalah ICCU, GM LANTAI 2, GRAHA HITA HUSADA, WIJAYA KUSUMA. Sedangkan untuk ruangan yang memiliki angka BOR diatas ideal adalah BOUGENVIL, PULMONARY, ICU 3, GM LANTAI 3, ICU 1, ICU 2, MAWAR, FLAMBOYAN, HCU ROI, CEMPAKA, DAHLIA, ANGGREK

## 7. AvLOS (Average Length of Stay) JUNI 2023

Grafik 1.3 AvLOS (Average Length of Stay) JUNI 2023

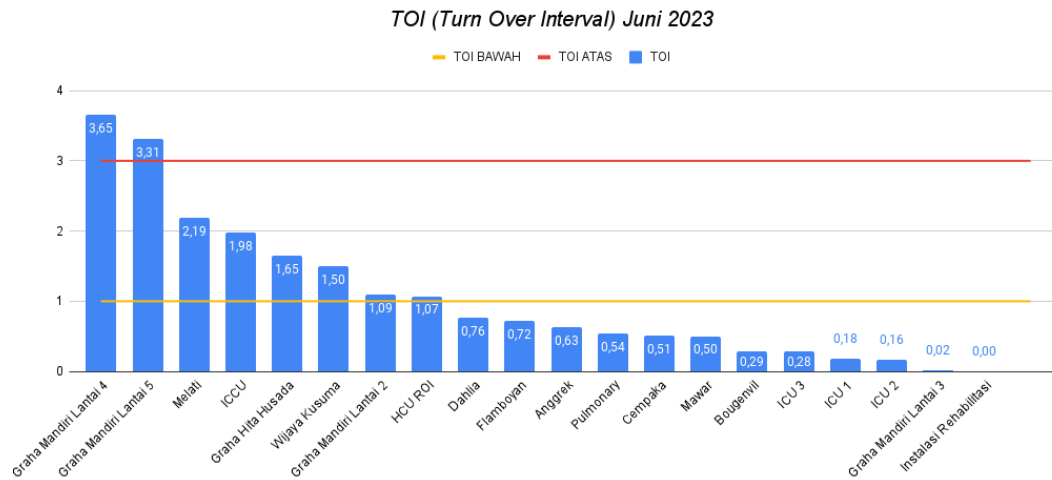


### Keterangan

Berdasarkan grafik AvLOS (Average Length of Stay) JUNI 2023 ruangan dengan LOS ideal adalah ruangan MAWAR

## 8. TOI (*Turn Over Interval*) JUNI 2023

Grafik 1.4 TOI (*Turn Over Interval*) JUNI 2023

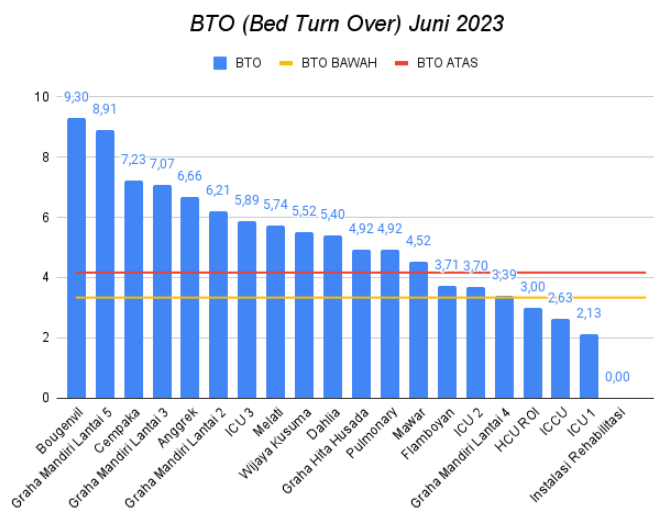


### Keterangan

Berdasarkan grafik TOI (*Turn Over Interval*) JUNI 2023 ruangan yang memiliki nilai ideal dengan dapat diartikan jarak antara tempat tidur kosong dan terisi antar 1-3 hari terdapat pada ruangan Melati, ICCU, Graha Hita Husada, Wijaya KUsuma, GM Lantai 2, HCU ROI

## 9. BTO (*Bed Turn Over*) JUNI 2023

Grafik 1.5 BTO (*Bed Turn Over*) JUNI 2023

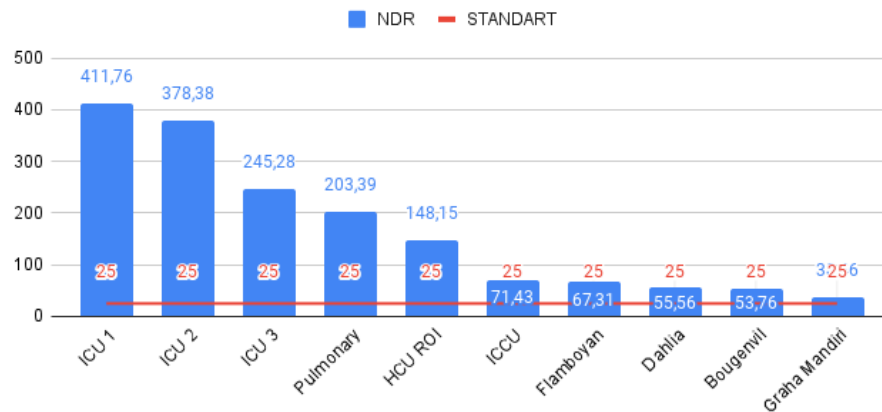


### Keterangan

Berdasarkan grafik BTO (*Bed Turn Over*) JUNI 2023 tidak ada ruangan yang memiliki nilai ideal diantara nilai 3,3 sampai 4,1

## 10. NDR (*Net Death Rate*) JUNI 2023

Grafik 1.6 NDR (*Net Death Rate*) JUNI 2023  
 10 Ruang Rawat Inap dengan NDR Tertinggi Bulan Juni 2023



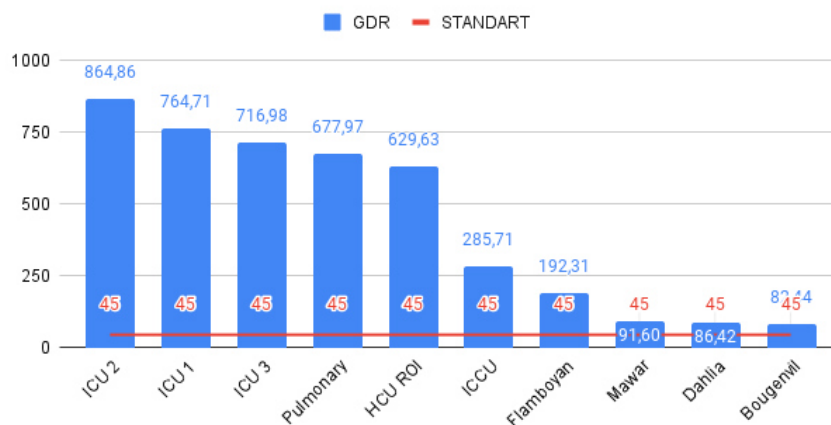
Grafik 1.5 NDR (*Net Death Rate*) JUNI 2023

**Keterangan**

Berdasarkan grafik NDR (*Net Death Rate*) JUNI 2023. Ruang yang memiliki nilai angka kematian > 48 jam Tertinggi ada pada ruangan ICU 1, ICU 2, ICU 3, PULMONARY, HCU ROI, ICCU, FLAMBOYAN, DAHLIA, BOUGENVILL, GRAHA MANDIRI LANTAI 4

11. GDR (*Gross Death Rate*) JUNI 2023

Grafik 1.7 GDR (*Gross Death Rate*) JUNI 2023  
 10 Ruang Rawat Inap dengan GDR Tertinggi Bulan Juni 2023



**Keterangan**

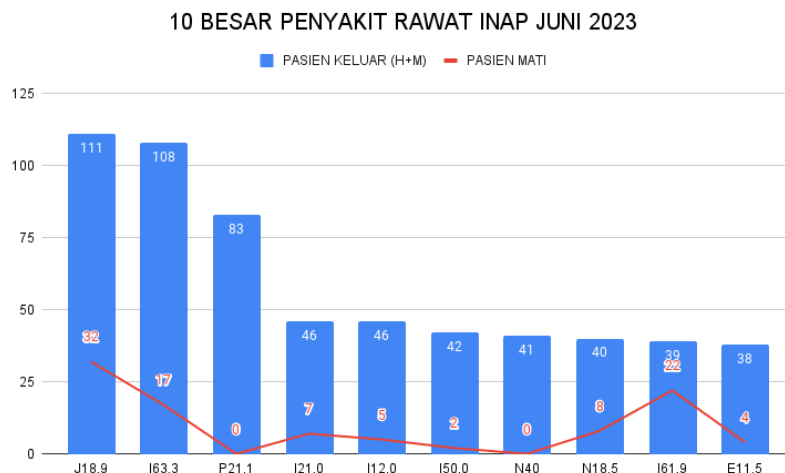
Berdasarkan grafik GDR (*Gross Death Rate*) JUNI 2023. Ruang yang memiliki nilai angka kematian keseluruhan Tertinggi ada pada ruangan ICU 2, ICU 1, ICU 3, PULMONARY, HCU ROI, ICCU, FLAMBOYAN, MAWAR, DAHLIA, BOUGENVIL

12. 10 Besar Angka Penyakit Rawat Inap JUNI 2023

Tabel 1.6 10 Besar angka Penyakit Rawat Inap JUNI 2023

No. Urut	KODE ICD 10	Deskripsi	Total All	PASIE N MATI
1	J18.9	PNEUMONIA, UNSPECIFIED	111	32
2	I63.3	CEREBRAL INFARCTION DUE TO THROMBOSIS OF CEREBRAL ARTERIES	108	17
3	P21.1	MILD AND MODERATE BIRTH ASPHYXIA	83	0
4	I21.0	ACUTE TRANSMURAL MYOCARDIAL INFARCTION OF ANTERIOR WALL	46	7
5	I12.0	HYPERTENSIVE RENAL DISEASE WITH RENAL FAILURE	46	5
6	I50.0	CONGESTIVE HEART FAILURE	42	2
7	N40	HYPERPLASIA OF PROSTATE	41	0
8	N18.5	CHRONIC KIDNEY DISEASE, STAGE 5	40	8
9	I61.9	INTRACEREBRAL HAEMORRHAGE, UNSPECIFIED	39	22
10	E11.5	NON-INSULIN-DEPENDENT DIABETES	38	4

Grafik 1.8 Grafik 10 Besar Penyakit Rawat Inap JUNI 2023



#### Keterangan

Berdasarkan grafik diatas diagnosa terbanyak pada penyakit PNEUMONIA, UNSPECIFIED (J18.9) dengan total 111 kasus dan 32 Pasien Meninggal.

#### KESIMPULAN INDIKATOR PELAYANAN RAWAT INAP BULAN JUNI 2023

1. Indikator Angka Penggunaan Tempat Tidur BOR (*Bed Occupancy Rate*) dalam Pelayanan Rawat Inap Rumah Sakit menunjukkan angka **ideal yaitu diangka 79,42 %**.
2. Indikator Angka rata rata lama dirawat AvLOS (*Average Length of Stay*) dalam Pelayanan Rawat Inap Rumah Sakit menunjukkan angka **tidak ideal yaitu 3,98 hari Dibawah angka standart yaitu 6 – 9 hari**
3. Indikator Angka rata rata tempat tidur dari kosong kemudian ditempati lagi TOI (*Turn Over Interval*) dalam Pelayanan Rawat Inap Rumah Sakit menunjukkan angka **ideal yaitu 1,06 hari sesuai angka standart yaitu 1-3 Hari**
4. Frekwensi pemakaian tempat tidur BTO (*Bed Turn Over*) dalam Pelayanan Rawat Inap Rumah Sakit menunjukkan angka **tidak ideal yaitu 5,7 hari sesuai standart 3-4 kali dalam 1 Bulan**
5. Angka Kematian > 48 Jam Perawatan NDR (*Net death Rate*) dalam pelayanan rawat inap menunjukkan angka **tidak ideal yaitu 38,92 atau dapat diartikan 39 pasien meninggal setiap 1000 pasien keluar**, dengan standart 25 pasien meninggal tidap 1000 pasien keluar
6. Angka kematian kasar atau angka kematian keseluruhan GDR (*Gross Death Rate*) dalam pelayanan rawat inap menunjukkan **angka tidak ideal yaitu 92,36 atau 93 pasien meninggal setiap 1000 pasien keluar** dengan standart 45 pasien meninggal setiap 1000 pasien keluar
7. Kunjungan rawat inap berdasarkan wilayah bulan JUNI 2023, wilayah kunjungan terbanyak pada **Luar Tulungagung, untuk wilayah tulungagung pada Boyolangu, Gondang, Kalidawir, Bandung, Campurdarat, Besuki**
8. Diagnosa terbanyak pada penyakit **PNEUMONIA, UNSPECIFIED (J18.9) dengan total 111 kasus dan 32 Pasien Meninggal.**