



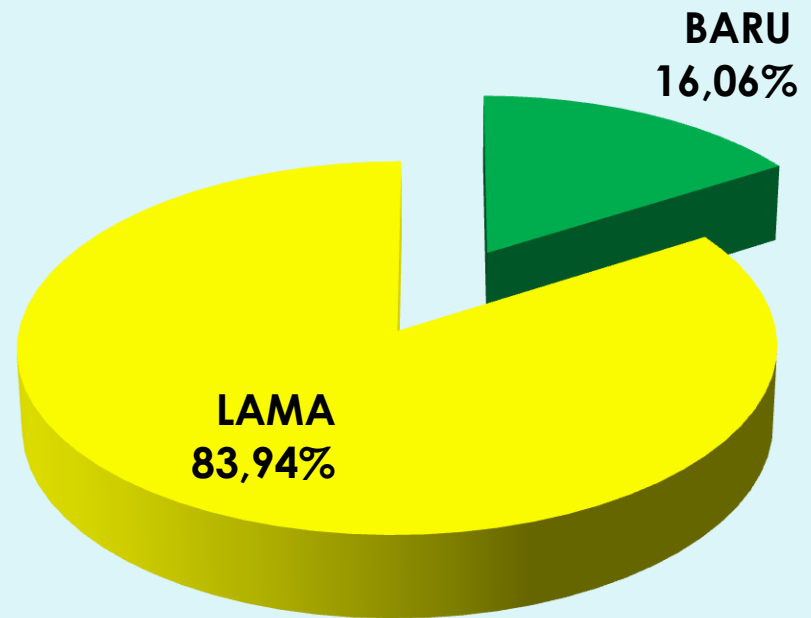
LAPORAN CAPAIAN KINERJA

RSUD dr. DARSONO PACITAN

2
0
1
9

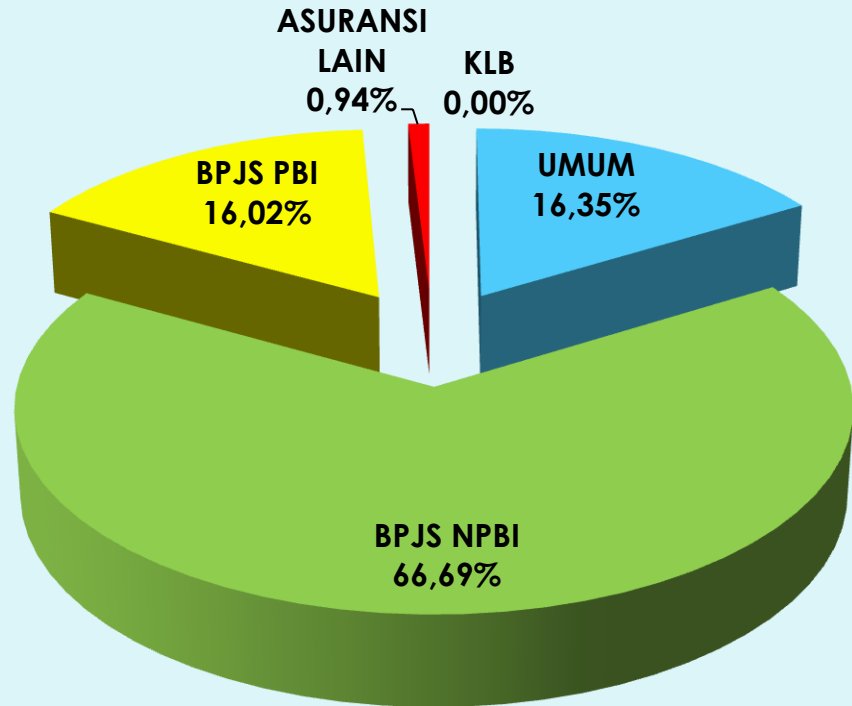
DATA KUNJUNGAN PASIEN TAHUN 2019

NO	STATUS PASIEN	Th. 2019
1	BARU	21.200
2	LAMA	110.832
JUMLAH		132.023



CARA BAYAR PASIEN

No	Cara Bayar	Th. 2019
1	UMUM	21.588
2	BPJS NPBI	88.041
3	BPJS PBI	21.147
4	ASURANSI LAIN	1.241
5	KLB	6
JUMLAH		132.023



**CAPAIAN INDIKATOR RUMAH SAKIT
RSUD dr. DARSONO PACITAN
Tahun 2019**

Tahun	Hari Perawatan	TT	Σ Pasien Dirawat	Lama Dirawat	BOR	LOS	TOI	BTO	NDR	GDR
					(%)	(Hari)	(Hari)	(Kali)	(%)	(%)
2019	44.438	188	16.064	59.404	65,01	3,65	1,49	85,45	1,10	3,55

Keterangan :

BOR (Bed Occupancy Ratio) = presentase tempat tidur pada satuan waktu tertentu

AVLOS (Average Length Of Stay) = rata-rata lamanya pasien dirawat

TOI (Turn Over Interval) = Tenggang perputaran tempat tidur

BTO (Bed Turn Over) = Angka perputaran tempat tidur

NDR (Net Death Rate) = Angka kematian 48 jam setelah dirawat untuk setiap 100 penderita keluar

GDR (Gross Death Rate) = Angka kematian umum untuk setiap 100 penderita keluar

**DATA KUNJUNGAN
INSTALASI RAWAT JALAN /
POLIKLINIK**

No	Poliklinik	Th. 2019
1	Penyakit Dalam	9.095
2	Bedah	7.500
3	Anak	2.926
4	Obsgyn	2.910
5	Gigi dan Mulut	602
6	Endodonsi	1.112
7	Prostodonsi	454
8	Bedah Mulut	2.725
9	Penyakit Mulut	181
10	Mata	7.920
11	Lansia	8.036
12	Saraf	18.470
13	Pegawai	2.321
14	THT	2.047
15	V C T	894
16	Paru	5.360
17	TB DOT	2.121
18	Psikiatri	6.053
19	Orthopaedi	5.472
20	Jantung	10.604
Total		96.803

10 BESAR PENYAKIT TAHUN 2019

NO	DIAGNOSA	LAKI-LAKI	PEREMPUAN	JUMLAH
1	Hipertensi	1392	1672	3064
2	Dyspepsia	824	1185	2009
3	Hypertensive heart disease without CHF	631	770	1401
4	Congestif heart failure (CHF)	628	720	1348
5	Hemiplegia	568	532	1100
6	Pneumonia	531	512	1043
7	Atherosclerotic heart disease	532	497	1029
8	Cerebrovascular disease (CVD)	512	435	947
9	Kala I Lama	0	927	927
10	Diabetes Mellitus Non Insulin	366	553	919

10 BESAR PENYEBAB KEMATIAN TAHUN 2019

No	Penyebab Kematian	Jumlah
1	CVA H	86
2	Sepsis	69
3	Pneumonia	65
4	Congestive Heart Failure	41
5	Cerebral Infark	32
6	Chronic Kidney Disease	20
7	BBLR	18
8	Diabetes Mellitus	13
9	Acute Coronary Syndrome	8
10	Anemia	8