



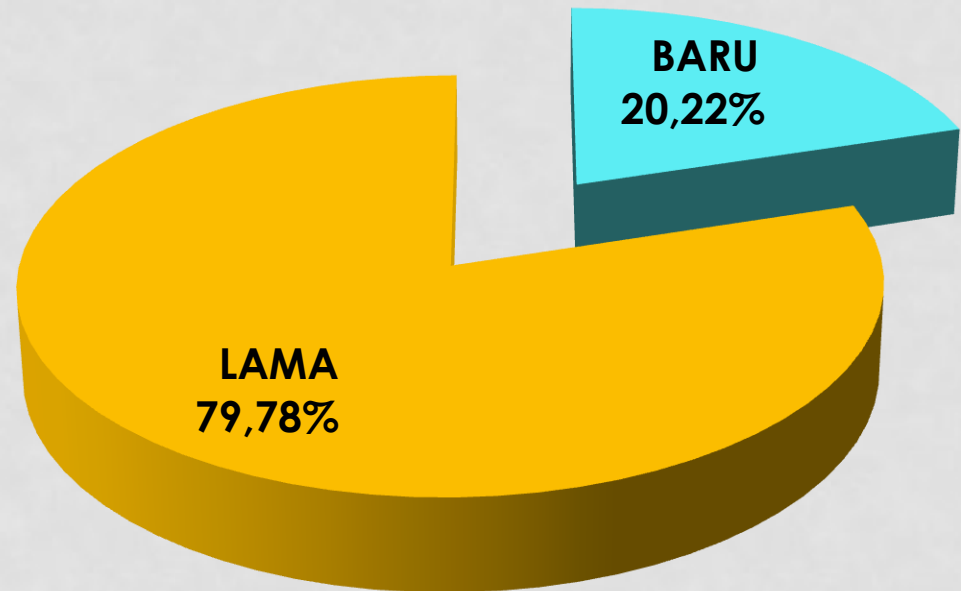
LAPORAN CAPAIAN KINERJA

RSUD dr. DARSONO PACITAN

2
0
2
0

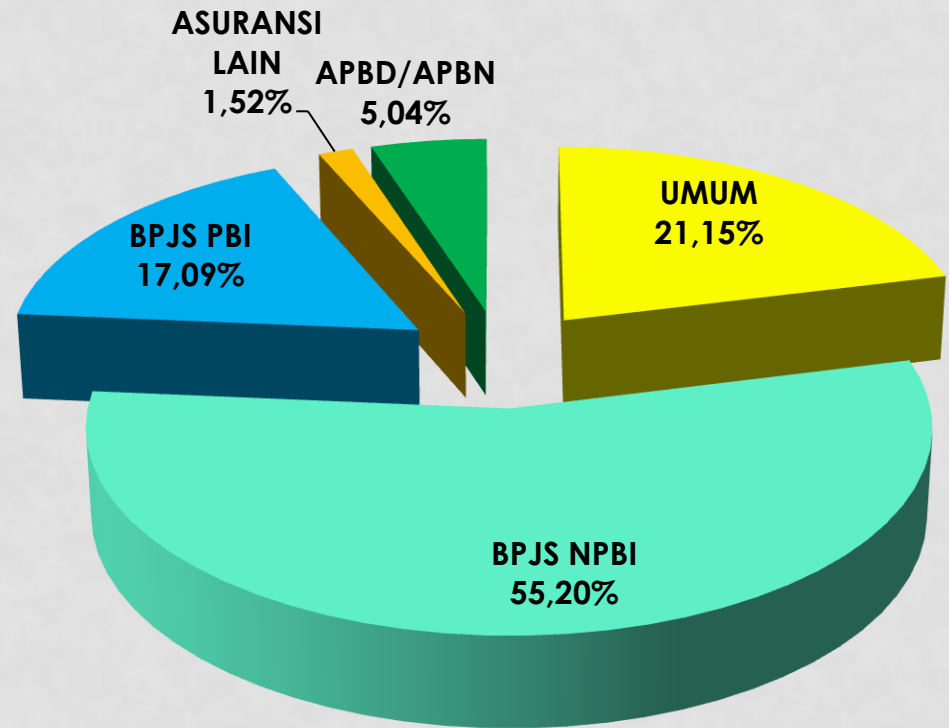
DATA KUNJUNGAN PASIEN TAHUN 2020

NO	STATUS PASIEN	Th. 2020
1	BARU	19.903
2	LAMA	78.522
JUMLAH		98.425



CARA BAYAR PASIEN TAHUN 2020

No	Cara Bayar	Th. 2020
1	UMUM	20.816
2	BPJS NPBI	54.335
3	BPJS PBI	16.818
4	ASURANSI LAIN	1.492
5	APBD/APBN	4.964
JUMLAH		98.425



**CAPAIAN INDIKATOR RUMAH SAKIT
RSUD dr. DARSONO PACITAN
Tahun 2020**

Tahun	Hari Perawatan	TT	Σ Pasien Dirawat	Lama Dirawat	BOR	LOS	TOI	BTO	NDR	GDR
					(%)	(Hari)	(Hari)	(Kali)	(%)	(%)
2020	30.275	188	11.105	35.499	44,12	3,20	3,45	59,07	1,71	5,10

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. 2020
1	Penyakit Dalam	5.483
2	Bedah	4.921
3	Anak	2.117
4	Obsgyn	1.730
5	Gigi dan Mulut	565
6	Endodonsi	228
7	Prostodonsi	106
8	Bedah Mulut	503
9	Penyakit Mulut	53
10	Mata	4.987
11	Lansia	4.934
12	Saraf	12.745
13	Pegawai	2.874
14	THT	1.103
15	V C T	871
16	Paru	3.983
17	TB DOT	1.638
18	Psikiatri	4.989
19	Orthopaedi	2.485
20	Jantung	8.508
21	Aster	8.643
Total		73.466

10 BESAR PENYAKIT TAHUN 2020

NO	DIAGNOSA	LAKI-LAKI	PEREMPUAN	JUMLAH
1	Hipertensi	1177	1357	2534
2	Hypertensive heart disease without CHF	605	832	1437
3	Pneumonia	651	691	1342
4	Dyspepsia	548	792	1340
5	Atherosclerotic heart disease	509	419	928
6	Stroke, not specified as haemorrhage or infarction	466	423	889
7	Diabetic mononeuropathy	315	426	741
8	Cerebral infarction	370	349	719
9	Coronavirus infection	337	347	684
10	Congestive heart failure	317	349	666

10 BESAR PENYEBAB KEMATIAN TAHUN 2020

No	Penyebab Kematian	Jumlah
1	Pneumonia	98
2	Sepsis	71
3	Intra Cerebral Haemorrhage (ICH)	48
4	CVA H	34
5	Cerebral Infark	17
6	Acute Coronary Syndrome	16
7	Congestive Heart Failure	16
8	Chronic Kidney Disease	15
9	Diabetes Mellitus	14
10	Tetanus	12