

REKAPITULASI KARAKTERISTIK

PASIEN KAMAR BEDAH

PMN RS MATA CICENDO

PERIODE

2019

PENYUSUN :

dr.Nina Ratnaningsih, SpM(K), MSc
197204012009122001

MENGETAHUI ATASAN LANGSUNG
Kepala Instalasi Oftalmologi Komunitas

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Mayang Rini', with a double quote at the end.

dr Mayang Rini, SpM(K) MSc
NIP 197606072009122002

Latar Belakang

PMN RS mata Cicendo merupakan salah satu Rumah Sakit yang khusus menyelenggarakan pelayanan kesehatan mata, dimana terdapat berbagai macam pelayanan seperti pelayanan rawat jalan, pelayanan rawat inap, pelayanan gawat darurat, pelayanan bedah, pelayanan diagnostik, pelayanan paviliun, pelayanan lasik, dan pelayanan tindakan rawat jalan.

Kunjungan berarti adanya kepercayaan pasien terhadap organisasi penyelenggara pelayanan kesehatan untuk memenuhi kebutuhannya. Besarnya tingkat kunjungan pasien ke fasilitas pelayanan kesehatan dapat dilihat dari dimensi waktu, yaitu harian, mingguan, bulanan dan tahunan.

PMN RS Cicendo melalui pelayanan bedah berupaya menjadi solusi atas penanganan penyakit mata yang terjadi di Indonesia. Selain fasilitas yang terus dikembangkan turut serta juga pengembangan dari sisi SDMnya. Sehingga masyarakat akan semakin percaya dan tenang untuk melakukan bedah. Dinamika jumlah penggunaan kamar bedah menunjukkan perubahan kebutuhan ataupun harapan masyarakat dalam pengobatan, serta menunjukkan perubahan intensitas penyakit yang terjadi di masyarakat.

Rekapitulasi Pasien Kamar Bedah Periode 2019

Tabel 1. Jumlah Pasien Kamar Bedah menurut Jenis Kelamin

No	Jenis Kelamin	jumlah	%	Umur		
				Rerata	Minimal	Maksimal
1	Laki-Laki	7088	54,35%	44	0	94
2	Perempuan	5954	45,65%	47	0	97
TOTAL		13042	100%			

Tabel 2. Karakteristik pasien menurut jenis Kelompok Umur

No	Kelompok Umur	Jenis Kelamin				Total	%
		Laki-laki	%	Perempuan	%		
1	<10	1131	8,67%	857	7%	1988	15%
2	11-20	386	2,96%	256	2%	642	5%
3	21-30	421	3,23%	224	2%	645	5%
4	31-40	539	4,13%	338	3%	877	7%

5	41-50	1133	8,69%	918	7%	2051	16%
6	51-60	1526	11,70%	1592	12%	3118	24%
7	61-70	1345	10,31%	1152	9%	2497	19%
8	71-80	492	3,77%	541	4%	1033	8%
9	>81	115	0,88%	76	1%	191	1%
TOTAL		7088	54,35%	5954	45,65%	13042	100%

Tabel 3. Karakteristik pasien menurut Cara Bayar

No	Cara Bayar	Jenis Kelamin				Total	%
		Laki-laki	%	Perempuan	%		
1	BPJS-PBI	715	5,48%	635	5%	1350	10%
2	BPJS-NON PBI	5184	39,75%	4483	34%	9667	74%
3	UMUM	1036	7,94%	746	6%	1782	14%
4	LAIN-LAIN	153	1,17%	90	1%	243	2%
TOTAL		7088	54,35%	5954	45,65%	13042	100%

Tabel 4. Karakteristik pasien menurut Kategori Tindakan

No	Kategori Tindakan	Jenis Kelamin				Total	%
		Laki-laki	%	Perempuan	%		
1	BESAR	3000	23,00%	2416	19%	5416	42%
2	SEDANG	2492	19,11%	2144	16%	4636	35%
3	KECIL	9	0,07%	20	0%	29	0%
4	KHUSUS	1587	12,17%	1374	11%	2961	23%
TOTAL		7088	54,35%	5954	45,65%	13042	100%

Tabel 5. Karakteristik pasien menurut Kelompok Penyakit

No	Kelompok Penyakit	Jenis Kelamin				Total	%
		Laki-laki	%	Perempuan	%		
1	glukoma	703	5,39%	582	4%	1285	10%
2	infeksi	151	1,16%	108	1%	259	2%
3	katarak	1743	13,36%	1484	11%	3227	25%
4	kornea	491	3,76%	278	2%	769	6%
5	rekonstruksi	664	5,09%	660	5%	1324	10%
6	retina	2449	18,78%	2088	16%	4537	35%
7	strabismus	28	0,21%	43	0%	71	1%
8	tumor	257	1,97%	241	2%	498	4%
9	non bedah	602	4,62%	470	4%	1072	8%
TOTAL		7088	54,35%	5954	45,65%	13042	100%

Tabel 6. Karakteristik pasien menurut Alur Masuk

No	Alur Masuk	Jenis Kelamin				Total	%
		Laki-laki	%	Perempuan	%		
1	DAY CARE REGULAR	2349	18,01%	2314	17,74%	4663	36%
2	DAY CARE PAVILIUN	367	2,81%	318	2,44%	685	5%
3	POLIKLINIK PAVILIUN	123	0,94%	131	1,00%	254	2%
4	IGD	1	0,01%	1	0,01%	2	0%
5	RI VIP	313	2,40%	200	1,53%	513	4%
6	RI I	938	7,19%	726	5,57%	1664	13%
7	RI II	852	6,53%	696	5,34%	1548	12%

8	RI III	2145	16,45%	1568	12,02%	3713	28%
TOTAL		7088	54,35%	5954	45,65%	13042	100%

Tabel 7. Karakteristik pasien menurut Anestesi

No	Kategori Anestesi	Jenis Kelamin				Total	%
		Laki-laki	%	Perempuan	%		
1	LOKAL	1323	10,14%	1251	9,59%	2574	20%
2	MAC	3343	25,63%	3039	23,30%	6382	49%
3	NU	2422	18,57%	1664	12,76%	4086	31%
TOTAL		7088	54,35%	5954	45,65%	13042	100%

Tabel 8. 10 Tindakan terbanyak di kamar Bedah

No	Kelompok Penyakit	Jenis Kelamin				Total	%
		Laki-laki	%	Perempuan	%		
1	Fakoemulsifikasi + LIO lipat	1141	8,75%	1050	8,05%	2191	16,80%
2	Injeksi Intra Vitreal Avastin	752	5,77%	813	6,23%	1565	12,00%
3	VPP+SB+EL +SO/HF	539	4,13%	331	2,54%	870	6,67%
4	trabekulektomi	269	2,06%	236	1,81%	505	3,87%
5	combine	234	1,79%	194	1,49%	428	3,28%
6	VPP sederhana	166	1,27%	181	1,39%	347	2,66%
7	SICS IOL 9	176	1,35%	168	1,29%	344	2,64%
8	VPP+SB+EL +SF6	130	1,00%	170	1,30%	300	2,30%

9	VPP+Membrane/ILM peeling/Bedah submakula	110	0,84%	166	1,27%	276	2,12%
10	SBL / Blefaroplasti Satu Kelopak	112	0,86%	163	1,25%	275	2,11%
11	BEDAH LAIN	2857	21,91%	2012	15,43%	4869	37,33%
12	NON BEDAH	602	4,62%	470	3,60%	1072	8,22%
TOTAL		7088	54,35%	5954	45,65%	13042	100%

Pembahasan

1. Jumlah pasien yang melakukan pelayanan bedah adalah sebanyak 13.042 Orang
2. Persentase Laki-laki lebih besar dibandingkan dengan perempuan yaitu 54,35% berbanding dengan 45,65% dengan jumlah laki-laki sebanyak 7.088 orang.
3. Pasien yang menggunakan pelayanan bedah rata-rata di usia 44 tahun untuk laki-laki dan 47 tahun untuk perempuan. Sedangkan yang paling banyak ada di kelompok usia 51-60 tahun dengan persentase 24% atau sebanyak 3.118 orang.
4. Karakteristik pasien yang menggunakan layanan bedah 74% atau sebanyak 9.667 orang membayar dengan menggunakan BPJS NON PBI. Sedangkan hanya 2%nya yang menggunakan asuransi lain. Untuk pembayaran melalui umum terdapat 1.782 orang atau 14% dari keseluruhan.
5. Tindakan yang paling banyak terjadi di kamar bedah adalah tindakan besar yaitu sebanyak 5.416 orang atau 42% disusul oleh tindakan sedang dengan 35% atau sebesar 4.636 orang
6. Penyakit yang paling banyak masuk ke pelayanan bedah di PMN RS Cicendo adalah Penyakit di Retina dengan 4.537 atau sebanyak 35% dari 9 jenis penyakit lainnya. Diposisi kedua ada katarak dengan 25% atau sebesar 3.227
7. 36% atau sebesar 4.663 pasien yang masuk ke kamar bedah alur masuknya dari Day Care Reguler dan sebanyak 28% atau sebesar 3.713 berasal dari RI III.
8. Untuk menunjang pelayanan bedah maka biasanya akan digunakan anestesi. Jenis anestesi yang paling banyak digunakan adalah MAC yaitu sebanyak 49% atau sebesar 6.382 kali
9. Karakteristik pasien yang masuk ke kamar bedah dengan tindakan terbanyak secara berurutan adalah bedah lain, FAKO IOL FOLDABLE, Injeksi Intra Vitreal Avastin, non bedah, VPP+SB+EL+SO/HF, trabekulektomi, combine, VPP sederhana, SICS IOL 9,

VPP+SB+EL+SF6, VPP+Membrane/ILM peeling/Bedah submakula, SBL / Blefaroplasti Satu Kelopak.

KESIMPULAN

Jumlah pelayanan kamar bedah tahun 2019 adalah 13042 pasien, dengan operasi fakoemulsifikasi dan pemasangan LIO lipat sebagai tindakan yang terbanyak, sebagian besar laki-laki, usia 51-60 tahun, melalui day care reguler, dan dengan anestesi MAC.