

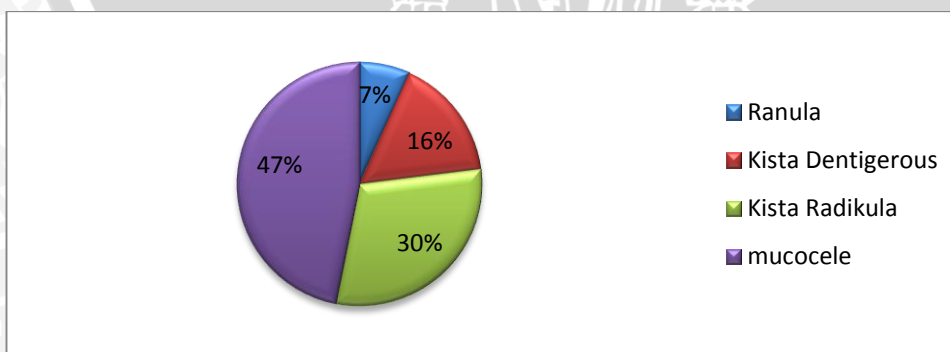
BAB IV

HASIL PENELITIAN

Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif dengan pengambilan data sekunder dan rekam medis kasus kista rongga mulut yang telah dilakukan tindakan perawatan di RSUD Pare Kediri. Penelitian ini untuk mengetahui gambaran kasus kista rongga mulut di RSUD Pare Kediri. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui prevalensi dan profil pasien kasus kista rongga mulut dilihat dari diagnosis kista, usia, jenis kelamin, dan jenis perawatan. Berdasar penelitian yang telah dilakukan di Poli Bedah mulut di RSUD Pare Kediri periode 2008 – 2014 dari data rekam medis didapatkan 239 kasus pasien kista rongga mulut yang telah dilakukan tindakan perawatan.

4.1 Prevalensi jumlah kasus kista rongga mulut yang telah dilakukan tindakan perawatan di Poli Bedah Mulut RSUD Pare Periode 2008-2014

Berdasarkan data rekam medis pasien kasus kista rongga mulut yang telah dilakukan tindakan perawatan periode 2008 – 2014 di Poli Bedah Mulut RSUD Pare didapatkan 239 orang penderita yang didignosa klinis kista rongga mulut.



Gambar 4.1 Prevalensi jumlah kasus kista rongga mulut yang telah dilakukan tindakan Perawatan berdasarkan data rekam medis di Poli Bedah Mulut RSUD Pare Periode 2008 – 2014

Grafik diatas memperlihatkan jumlah pasien kasus kista rongga mulut yang berkunjung di Poli Bedah Mulut RSUD Pare periode 2008 – 2014 berjumlah 239 orang dengan jumlah pasien terbesar tedapat pada kasus mucocele 112 kasus (47 %) dan kista radikular 72 kasus (30 %).

4.2 Deskripsi karakteristik pasien kista rongga mulut

Data pasien dengan kasus kista rongga mulut didapatkan dari data rekam medis Poli Bedah Mulut RSUD Pare yang kemudian dikelompokkan menurut jenis kelamin, usia, ketaatan kontrol dan jenis perawatannya adalah:

4.2.1 Berdasarkan kelompok usia

Berdasarkan kelompok usia setiap kasus kista rongga mulut memiliki variasi prevalensi kelompok usia yang berbeda - beda disetiap jenis kasus kista rongga mulut, seperti prevalensi kasus ranula terbanyak pada kelompok usia 11 – 20 tahun yaitu sebanyak 5 kasus (2.1 %), untuk prevalensi kasus kista dentigerous terbanyak pada kelompok usia 1 –10 tahun yaitu 15 kasus (6.3 %), kasus kista radikular terbanyak pada tingkatan usia diatas 40 tahun yaitu sebanyak 25 kasus(10.5%), kasus mukokele terbanyak pada tingkatan usia 11 – 20 tahun yaitu sebanyak 52 kasus (21.8 %).

Tabel 4.1 Prevalensi kasus kista rongga mulut berdasarkan kelompok usia di Poli Bedah mulut RSUD Pare periode 2008 – 2014

UMUR	TAHUN	Kelompok								Total	
		Ranula		Kista Dentigerous		Kista Radikular		Mukokel			
		n	%	n	%	n	%	n	%		
1-10	TAHUN	4	1.7%	15	6.3%	4	1.7%	36	15.1%	59 24.7%	
11-20	TAHUN	5	2.1%	11	4.6%	4	1.7%	52	21.8%	72 30.1%	
21-30	TAHUN	1	0.4%	6	2.5%	18	7.5%	15	6.3%	40 16.7%	
31-40	TAHUN	3	1.3%	3	1.3%	21	8.8%	7	2.9%	34 14.2%	
>40	TAHUN	3	1.3%	4	1.7%	25	10.5%	2	0.8%	34 14.2%	
TOTAL		16	6.7%	39	16.3%	72	30.1%	112	46.9%	239 100.0%	

4.2.2 Berdasarkan jenis kelamin

Berdasarkan data rekam medis pasien kista rongga mulut yang sudah dilakukan tindakan perawatan di Poli Bedah Mulut RSUD Pare diperoleh data bahwa karakteristik pasien kista rongga mulut berdasarkan jenis kelamin dari 239 kasus, jenis kelamin perempuan mendominasi disetiap jenis kasus kista rongga mulut. Berdasarkan data rekam medis didapatkan untuk jenis kelamin perempuan didapatkan prevalensi tertinggi pada jenis kasus kista rongga mulut yaitu 72 kasus (30.1 %) untuk kasus mukokel dan 47 kasus (19.7%) untuk kasus kista radikular, sedangkan untuk prevalensi jenis kelamin laki – laki didapatkan terbanyak pada kasus mukokel yaitu sebanyak 40 kasus (16.7 %).

Tabel 4.2 Prevalensi kasus kista rongga mulut berdasarkan jenis kelamin di Poli Bedah Mulut RSUD Pare periode 2008 – 2014

KELOMPOK KISTA	Jenis Kelamin			
	Perempuan		Laki - laki	
	n	%	n	%
Ranula	2	0.8%	14	5.9%
Kista Dentigerous	18	7.5%	21	8.8%
Kista Radikular	25	10.5%	47	19.7%
Mukokele	40	16.7%	72	30.1%
TOTAL	85	35.6%	154	64.4%

4.2.3 Berdasarkan tingkat kepatuhan

Berdasarkan data rekam medis pasien kista rongga mulut yang sudah dilakukan tindakan perawatan di Poli Bedah Mulut RSUD Pare diperoleh data bahwa karakteristik pasien kista rongga mulut berdasarkan tingkat kepatuhan didapatkan prevalensi tertinggi tingkat kepatuhan kontrol terjadi pada jenis kasus kista mukokele yaitu 4 kasus

Tabel 4.3 Prevalensi kista rongga mulut berdasarkan tingkat kepatuhan di Poli Bedah Mulut RSUD Pare periode 2008 – 2014.

Kelompok Kista	KONTROL			
	Taat Kontrol		Tidak Taat Kontrol	
	n	%	n	%
Ranula	16	6.7%	0	0
Kista Dentigerous	39	16.3%	0	0
Kista Radikular	70	27.2%	2	0.8%
Mokukele	108	45.2%	4	1.7%
TOTAL	233	95.4	6	2.5%

4.2.4 Berdasarkan jenis perawatan

Berdasarkan data rekam medis pasien kista rongga mulut yang sudah dilakukan tindakan perawatan di Poli Bedah Mulut RSUD Pare diperoleh data bahwa karakteristik pasien kista rongga mulut berdasarkan jenis perawatan didapatkan prevalensi jenis perawatan tertinggi pada jenis perawatan enukleasi dari beberapa jenis kasus kista rongga mulut yaitu sebanyak 220 kasus atau (92.1 %).

Tabel 5.4 Prevalensi kista rongga mulut berdasarkan jenis perawatan di Poli

Bedah Mulut RSUD Pare periode 2008 – 2014

KELOMPOK KISTA	Perawatan			
	Enukleasi		Marsupialisasi	
	n	%	n	%
Ranula	0	0	16	6.7%
Kista Dentigerous	36	15.1%	3	1.3%
Kista Radikular	72	30.1%	0	0
Mukocele	112	46.9%	0	0
TOTAL	220	92.1%	19	8%

