

## **BAB 4**

### **HASIL PENELITIAN**

Pada bab ini akan di deskripsikan hasil penelitian tentang hubungan antara beban kerja perawat dengan kepatuhan pelaksanaan *universal precaution* di Instalasi Gawat Darurat (IGD) RSUD Dr. Moch. Soewandhie Surabaya yang dilaksanakan pada bulan Maret 2015.

#### **4.1 Karakteristik Lokasi Penelitian**

Penelitian ini dilakukan di Instalasi Gawat Darurat (IGD) RSUD Dr. Moch. Soewandhie Surabaya yang terletak di Jalan Tambak Rejo No. 45 – 47 Surabaya. RSUD Dr. Moch Soewandhie Surabaya merupakan Rumah Sakit milik pemerintah kota Surabaya dengan akreditasi B. Adapun fasilitas yang terdapat di RSUD Dr. Moch Soewandhie Surabaya antara lain ; Instalasi Gawat Darurat, Poliklinik Rawat Jalan, Rawat Inap, ICU, ICCU, Kamar Bersalin, Kamar Bayi (Neonatus dan NICU), Hemodialisa, dan Kamar Operasi. Untuk menunjang pelayanan di RSUD Dr. Moch Soewandhie Surabaya juga memiliki penunjang medik antara lain ; Farmasi, Laboratorium, Radiologi, dan Rehabilitasi Medik.

Visi RSUD Dr. Moch Soewandhie Surabaya “Menjadikan Rumah Sakit pilihan dan unggulan di kota Surabaya”

Misi RSUD Dr. Moch Soewandhie Surabaya :

1. Memberikan pelayanan Rumah Sakit yang aman, profesional dengan memperhatikan nilai sosial kemasyarakatan

2. Membantu SDM profesional, penguasaan teknologi yang memadai dengan pengembangan pendidikan pelatihan dan penelitian, produktif, dan pembelajar, serta santun dan berintegritas.
3. Membangun upaya kerjasama atau kemitraan dengan institusi kesehatan pemerintah dan swasta yang harmonis dan saling menguntungkan

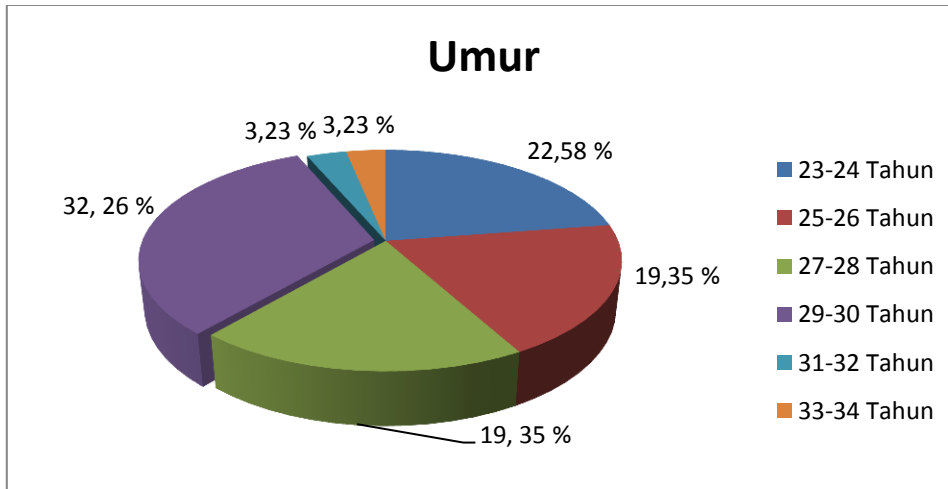
Motto RSUD Dr.Moch Soewandhie Surabaya “Kami ada untuk anda melayani sepenuh hati”

Nilai dasar organisasi RSUD Dr.Moch Soewandhie Surabaya : Santun, Integritas, dan Profesionalisme.

Di Instalasi Gawat Darurat (IGD) RSUD Dr. Moch. Soewandhie Surabaya diterapkan sistem triage yang bertujuan untuk memilah pasien berdasarkan tingkat kegawatan, dengan fasilitas yang tersedia triage hijau 3 bedpasien, triage kuning 8 bedpasien, dan triage merah 2 bed pasien (ruang resusitasi). Instalasi Gawat Darurat (IGD) RSUD Dr. Moch. Soewandhie Surabaya juga memiliki ruang PONEK dengan 4 bed pasien dan 1 inkubator bayi. Dan terdapat 1 ruang lagi di Instalasi Gawat Darurat (IGD) RSUD Dr. Moch. Soewandhie Surabaya yaitu ruang RPI yang merawat pasien tidak lebih dari 24 jam dengan 8 bed pasien.

## **4.2 Data Umum**

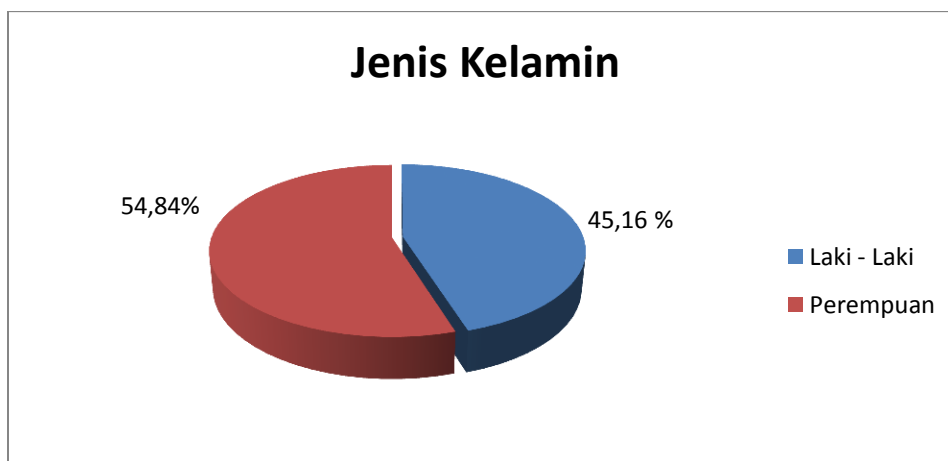
### **4.2.1 Karakteristik Responden Berdasarkan Umur**



Gambar 4.1 Karakteristik responden berdasarkan umur di Instalasi Gawat Darurat (IGD) RSUD Dr. Moch. Soewandhie Surabaya pada bulan Maret 2015.

Berdasarkan gambar 4.1 di atas menunjukkan dari 32 responden sebagian besar responden berumur 29-30 tahun sebanyak 10 responden (32,26 %) dan sebagian kecil responden berumur 33-34 tahun sebanyak 1 responden (3,23 %).

#### 4.2.2 Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin

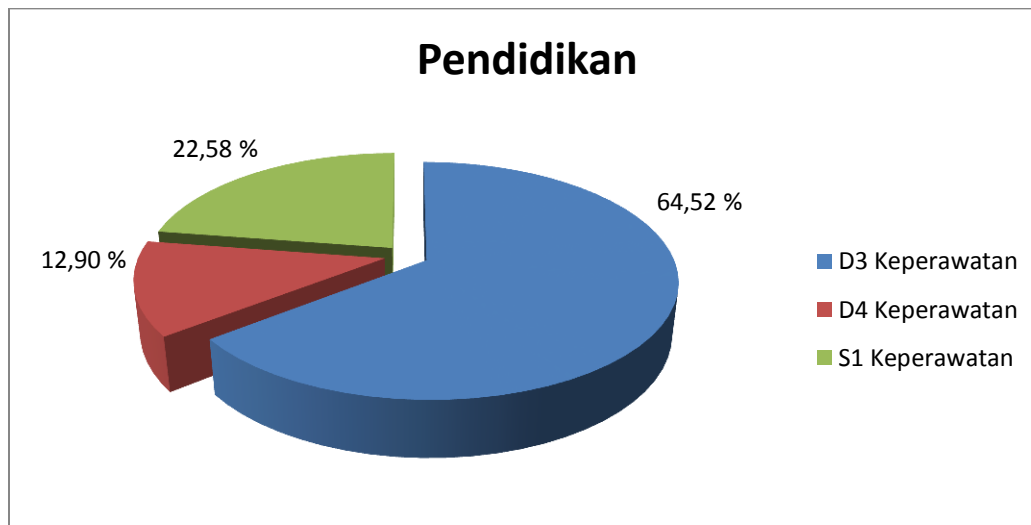


Gambar 4.2 Karakteristik responden berdasarkan jenis Kelamin di Instalasi Gawat Darurat (IGD) RSUD Dr. Moch. Soewandhie Surabaya pada bulan Maret 2015.

Berdasarkan gambar 4.2 di atas menunjukkan dari 31 responden sebagian besar responden dan sebagian kecil responden perempuan sebanyak 17 responden (45,16 %),

dan sebagian kecil responden dan sebagian kecil responden laki-laki sebanyak 14 responden (54,84 %).

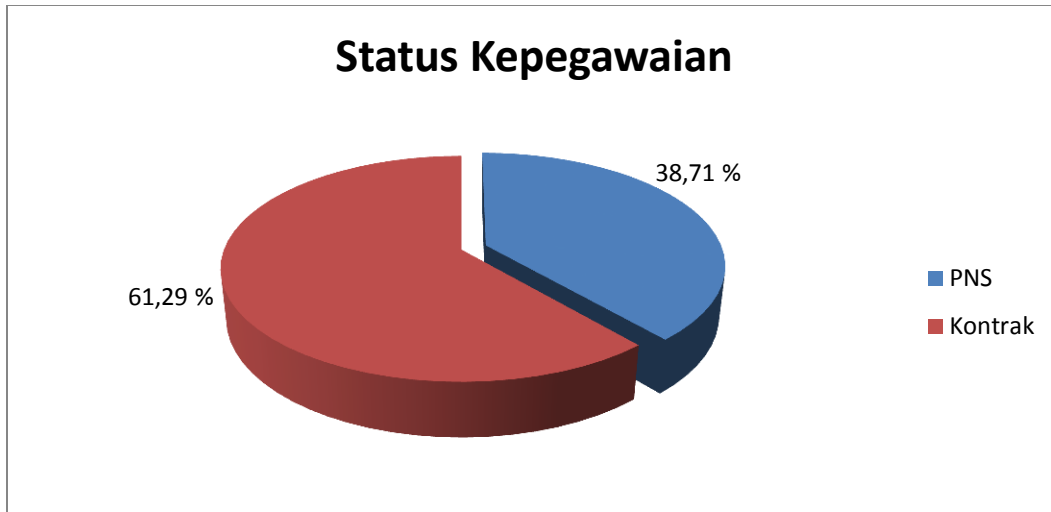
#### 4.2.3 Karakteristik Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan



Gambar 4.3 Karakteristik responden berdasarkan tingkat pendidikan di Instalasi Gawat Darurat (IGD) RSUD Dr. Moch. Soewandhie Surabaya pada bulan Maret 2015.

Berdasarkan gambar 4.3 di atas menunjukkan dari 31 responden sebagian besar responden berpendidikan D3 Keperawatan sebanyak 20 responden (64,52 %), dan sebagian kecil responden berpendidikan D4 Keperawatan sebanyak 4 responden (12,90 %).

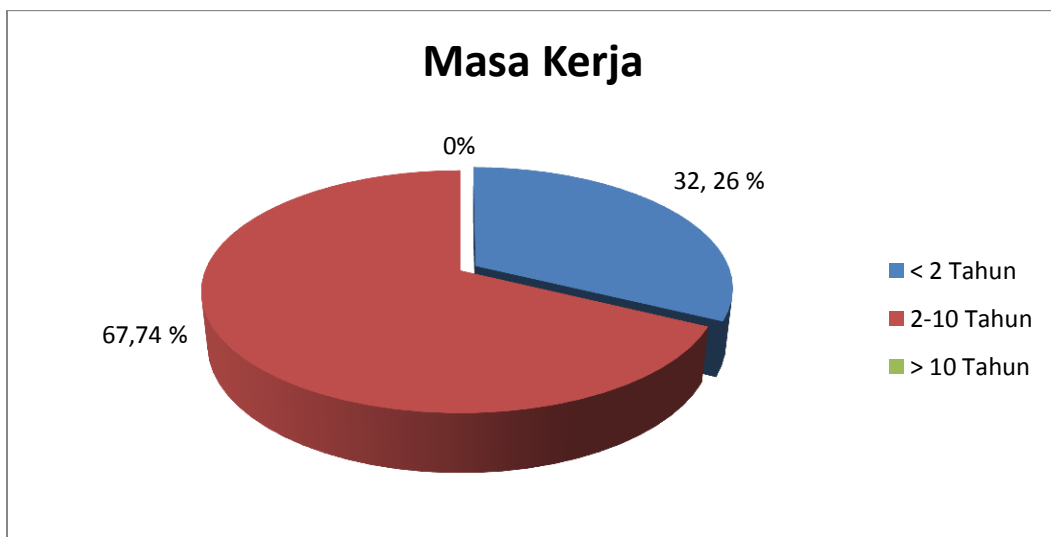
#### 4.2.4 Karakteristik Responden Berdasarkan Status Kepegawaian



Gambar 4.4 Karakteristik responden berdasarkan status kepegawaian di Instalasi Gawat Darurat (IGD) RSUD Dr. Moch. Soewandhie Surabaya pada bulan Maret 2015.

Berdasarkan gambar 4.4 di atas menunjukkan dari 31 responden sebagian besar responden sebagian kecil responden tenaga kontrak sebanyak 19 responden (61,29 %) dan sebagian kecil responden PNS sebanyak 12 responden (38,71 %).

#### 4.2.5 Karakteristik Responden Berdasarkan Masa Kerja



Gambar 4.5 Karakteristik responden berdasarkan masa kerja di Instalasi Gawat Darurat (IGD) RSUD Dr. Moch. Soewandhie Surabaya pada bulan Maret 2015.

Berdasarkan gambar 4.5 di atas menunjukkan dari 31 responden sebagian besar responden memiliki masa kerja 2-10 tahun sebanyak 21 responden (67,74 %) dan sebagian kecil responden memiliki masa kerja < 2 tahun sebanyak 10 responden (32,26 %).

### 4.3 Data Khusus

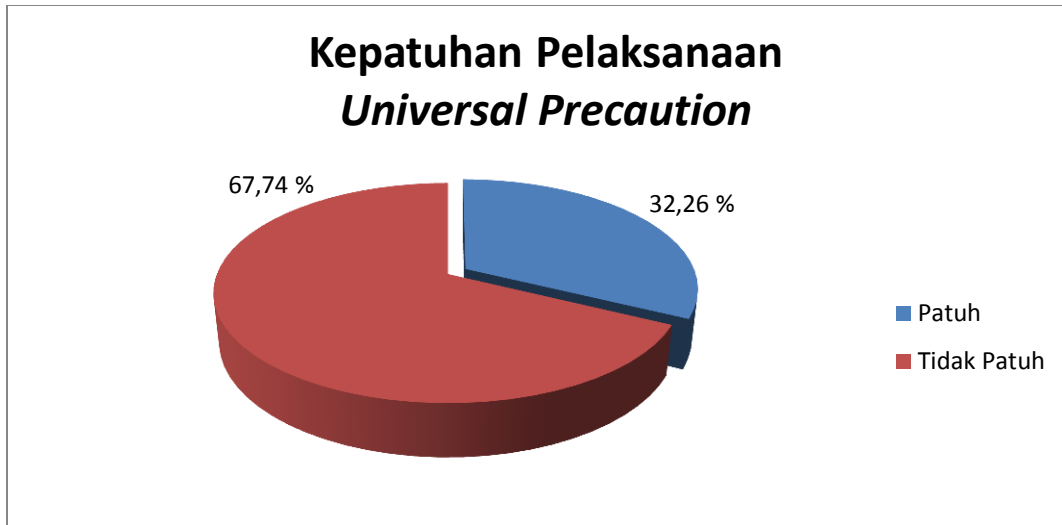
#### 4.3.1 Beban Kerja Perawat



Gambar 4.6 Karakteristik responden berdasarkan beban kerja perawat di Instalasi Gawat Darurat (IGD) RSUD Dr. Moch. Soewandhie Surabaya pada bulan Maret 2015.

Berdasarkan gambar 4.6 di atas menunjukkan dari 31 responden sebagian besar responden memiliki beban kerja berat sebanyak 19 responden (61,29 %) dan sebagian kecil responden memiliki beban kerja sedang sebanyak 5 responden (16,13 %).

#### 4.3.2 Kepatuhan Pelaksanaan *Universal Precaution*



Gambar 4.7 Karakteristik responden berdasarkan kepatuhan pelaksanaan *universal precaution* di Instalasi Gawat Darurat (IGD) RSUD Dr. Moch. Soewandhie Surabaya pada bulan Maret 2015.

Berdasarkan gambar 4.7 diatas menunjukkan dari 31 responden sebagian besar responden tidak patuh dalam pelaksanaan *universal precaution* sebanyak 21 responden (67,74 %), dan sebagian kecil responden patuh dalam pelaksanaan *universal precaution* sebanyak 10 responden (32,26 %) patuh dalam pelaksanaan *universal precaution*.

#### 4.3.3 Hubungan Beban Kerja Perawat Dengan Kepatuhan Pelaksanaan *Universal Precaution*.

Tabel 4.1 Hubungan antara beban kerja perawat dengan kepatuhan pelaksanaan *universal precaution* di Instalasi Gawat Darurat (IGD) RSUD Dr. Moch Soewandhie Surabaya pada bulan Februari 2014.

Beban Kerja \ Kepatuhan	Kepatuhan		Tidak Patuh		Total
	Patuh	%	Tidak Patuh	%	
Ringan	5	16	0	0	5
Sedang	4	13	3	9	7
Berat	1	3	18	58	19
Total	10	33	21	67	31
$\rho = 0,000 \leq \alpha = 0,05$					

Dari tabel di atas menunjukkan bahwa dari 31 responden sebagian besar responden memiliki beban kerja berat dengan ketidakpatuhan pelaksanaan universal precaution sebanyak 18 responden (58%) dan yang ada responden memiliki beban kerja berat yang patuh dalam pelaksanaan *universal precaution* sebanyak 1 responden (3%).

Uji statistik dengan *chi-square* menggunakan SPSS 16 di dapatkan nilai  $p = 0,000$  dengan  $\alpha \leq 0,05$  yang berarti ada hubungan antara beban kerja perawat dengan kepatuhan pelaksanaan *universal precaution*.