

BAB III

ANALISIS KASUS

Bab ini akan dijelaskan tentang Deskripsi kasus, Desain penelitian, Unit Analisis, Kriteria Interpretasi dan Etika Penelitian.

3.1 Deskripsi Kasus

Keperawatan kritis merupakan bidang keperawatan yang memerlukan perawatan berkualitas tinggi dan komprehensif dalam keperawatan kritis waktu adalah vital dimana penanganan harus dilaksanakan cepat dan tanggap.

Pada penelitian ini akan menghitung kecepatan respon atau waktu tanggap *Code Blue Team* dalam merespon alarm *Code Blue* yang digunakan sebagai alarm penanda terjadinya kegawatn pasien di rumah sakit. Keberhasilan waktu tanggap atau *response time* sangat tergantung pada kecepatan yang tersedia serta kualitas pemberian pertolongan untuk menyelamatkan nyawa atau mencegah cacat sejak di tempat kejadian. Waktu tanggap yang baik bagi pasien yaitu ≤ 5 menit (Menteri Kesehatan RI, 2008). Jika waktu tanggap ≤ 5 menit dapat dikatakan waktu tanggap cepat, sedangkan jika ≤ 5 menit, merupakan waktu tanggap lambat (AHA,2018). Sasaran dari penelitian ini adalah *Code Blue Team* dimana akan dilakukan hitungan waktu tanggap *Team* jika terjadi *Code Blue Alarm*.

3.2 Desain Penelitian

Berdasarkan tujuan penelitian maka jenis penelitian yang digunakan adalah penelitian *deskriptif*, yaitu memaparkan atau menggambarkan peristiwa yang terjadi pada saat penelitian. Disebut juga dengan *qualitative*

yaitu suatu metode penelitian yang dilakukan dengan tujuan utama untuk membuat gambaran tentang suatu keadaan secara obyektif dan diinginkan untuk memecahkan atau menjawab suatu permasalahan yang dihadapi pada situasi saat ini (Nursalam, 2010).). Menggambarkan kecepatan *Response Time Code Blue Team* dalam *Code Blue Alarm* di Rumah Sakit Siti Khodijah Sepanjang dalam menangani kegawat daruratan pasien.

3.3 Waktu Penelitian dan Tempat Penelitian

1. Waktu Penelitian

22-27 Nopember 2019

2. Tempat penelitian

Rs. Siti Khodijah Muhammadiyah Cabang Sepanjang

3.4 Unit Analisis dan Kriteria Interpretasi

3.4.1 Unit Analisis

Unit analisis merupakan cara atau metode yang digunakan oleh peneliti untuk melakukan analisa dari hasil penelitian yang merupakan gambaran atau deskriptif.

Studi kasus ini mengarah pada :

Mengidentifikasi kecepatan *Response Time Code Blue Team* dalam *Code Blue Alarm* di Rumah Sakit Siti Khodijah Sepanjang

3.4.2 Kriteria Interpretasi

Teridentifikasinya kecepatan *Response Time Code Blue Team* dalam *Code Blue Alarm* di Rumah Sakit Siti Khodijah Sepanjang dalam kategori cepat (≤ 5 menit) atau dalam kategori lambat (≥ 5 menit). Perhitungan waktu pada penelitian ini di mulai

ketika di aktifkannya *Code Blue* sampai perawat mencapai tempat pasien yang membutuhkan penanganan secara kritis.

3.5 Etika Penelitian

Etika penelitian berfungsi untuk melindungi hak-hak koresponden yang terlibat dalam penelitian agar tidak terjadi pelanggaran etika. Oleh karena itu peneliti menggunakan prinsip-prinsip dalam etika penelitian.

3.5.1 *Informed Consent* (Lembar Persetujuan Menjadi responden)

Merupakan lembar persetujuan yang di berikan pada perwakilan team mengenai bersedia atau tidakkah untuk di jadikan sebuah penanda untuk menjadi objek penelitian. jika bersedia menjadi objek penelitian, maka perwakilan team harus menandatangani *Informed Consent* yang telah di sediakan peneliti, tanpa ada paksaan oleh pihak manapun. Pada penelitian ini, responden yang di gunakan adalah *Code Blue Team* di Rumah Sakit Siti Khodijah Sepanjang.

3.5.2 *Anonymity* (Tanpa Nama)

Dalam hal ini peneliti tidak mencantumkan nama responden. Untuk menghindari terjadinya pelanggaran dalam *anonymity*, maka peneliti mencantumkan kode pada lembar observasi. Peneliti menjaga informasi personal responden dan tidak memberikan informasi tanpa ijin.

3.5.3 *Confidentiality* (Kerahasiaan)

Kerahasiaan informasi yang di berikan oleh koresponden di rahasiakan, hanya pihak-pihak tertentu yang dapat mengakses

diantaranya ,peneliti, institusi pendidikan (Universitas Muhammadiyah Surabaya) dan Rumah sakit Terkait (Rs Siti Khodijah Sepanjang).

3.5.4 *Beneficence& non-maleficense* (menguntungkan dan tidak merugikan)

Penelitian ini, dilakukan atas kesediaan dari pihak Rumah sakit dan perwakilan team *code blue* hal ini bertujuan agar Proses penelitian yang di lakukan tidak menimbulkan kerugian atau dapat meminimalkan kerugian yang mungkin di timbulkan seperti penyalahgunann data, dan kebocoran data. Penelitian ini, juga dapat bermanfaat bagi Team yang mana dapat di gunakan sebagai perbaikan sistem untuk *Team Blue*.

3.5.5 *Justice*

Prinsip adil pada penelitian diterapkan pada semua tahap pengumpulan data. Peneliti tidak melakukan penilaian secara khusus pada masing-masing anggota team ketika terdapat kejadian *Code Blue*.