

# GAMBARAN PELAKSANAAN SISTEM CODE BLUE DI AREA TIM CODE BLUE SEKUNDER IRJAN RSUP DR. SARDJITO YOGYAKARTA

Mujiatun  
ICCU RSUP DR. SARDJITO YOGYAKARTA

## INTISARI

Kegawatdaruratan medis henti jantung paru dilingkungan rumah sakit dapat terjadi pada pasien, keluarga, pengunjung maupaun civitas hospitalia. Penanganan henti jantung paru adalah dengan tindakan resusitasi jantung paru segera melalui aktivasi sistem *Code Blue Team* yang ada di rumah sakit. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana gambaran pelaksanaan sistem *code blue* di area tim code blue sekunder IRJAN RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta.

Penelitian ini merupakan penelitian diskriptif dengan teknik observasi. Sample penelitian adalah *total sampling* dari kasus *code blue* di area Tim *Code Blue* IRJAN periode Januari – Desember 2016. Instrumen yang digunakan adalah lembar *ceklist* observasi di tetapkan RSUP Dr. Sardjito. Teknik analisa data menggunakan uji statistik distribusi frekuensi untuk mendapatkan hasil prosentase.

Terdapat 226 sample penelitian, 57,52% laki laki dan 42,48% perempuan, mayoritas (40%) waktu kejadian panggilan *code blue* di luar jam kerja yaitu pada *sift* jaga malam, 22,12% terjadi pada kelompok pasien dengan penyakit berat yaitu sepsis, tersering berasal dari ruangan Dahlia (15,04% - 18,14%). Ada kelebihan beban tugas perawat ICCU tiap bulan 6,24% saat ditinggal menjalankan tugas *code blue*. Tingkat kepatuhan pelaksanaan sistem *code blue* terhadap kebijakan dan SPO *Code Blue* RSUP Dr.Sarjito adalah 88,45%, dengan ada satu parameter prosentasenya rendah (58,85 %) yaitu ketersediaan peralatan emergency. Tingkat keberhasilan RJP/ return of spontaneous circulation (ROCS) 38,50% ). Terdapat beberapa masalah pada pelaksanaan *code blue* sekunder area IRJAN yaitu papan resusitasi dan defibrilator tidak segera siap (10,18%), ada penolakan resusitasi oleh keluarga / DNR saat tim *code blue* akan melakukan RJP ataupun saat proses RJP cukup tinggi (7,96%)

**Kata Kunci:** Henti jantung paru, RJP, sistem *code blue* .

---