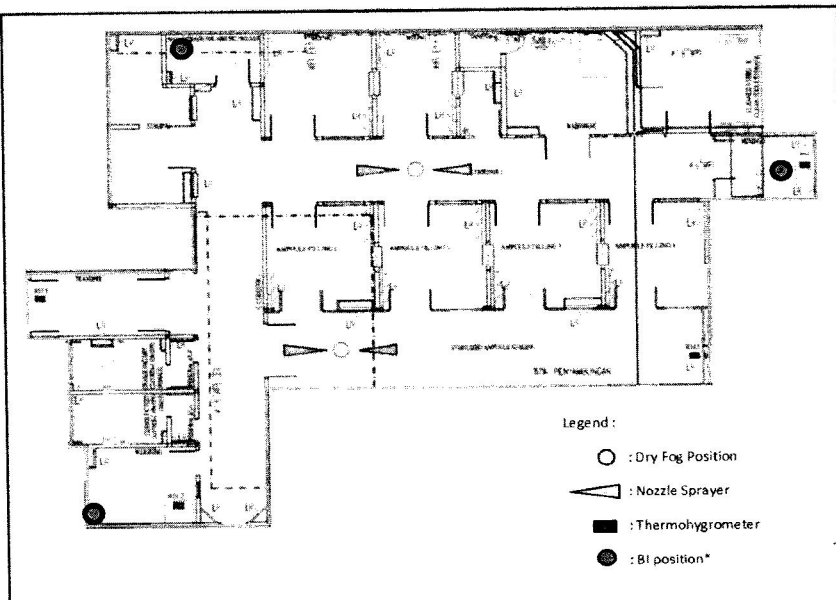


## Catatan Pelaksanaan Fogging Ruang Kelas C

No : FST1024  
Revisi : 00  
Berlaku : 15 Agu 2018  
Hal. : 1 / 2

No	Prosedur	Tgl	Waktu	Paraf
1	Siapkan alat dan bahan sebagai berikut : a. Fumigan Sterilant Minncare b. Dry Fog Minncare c. Water For Injection (WFI) d. Thermohygrometer e. Biological Indicator (BI)			
2	Setting alat Dry Fog Minncare : <ul style="list-style-type: none"><li>• Pressure Vessel (0.8 Bar) = .....Bar</li><li>• Pressure DF Head (4 Bar) = .....Bar</li><li>• Jumlah Dry Fog (2 Unit) = .....Unit</li><li>• Jumlah Nozzle (2 Nozzle) = .....Nozzle</li></ul>			
3	Lakukan uji fungsi alat Dry Fog "Minncare" dengan menggunakan WFI ± 200 mL, lihat bentuk semburan kabut. Jika bentuk semburan kurang baik, lakukan pembersihan nozzle dengan alat pembersih yang tersedia sampai diperoleh bentuk semburan yang baik dan arah yang sesuai			
4	Lakukan perhitungan jumlah fumigan dan WFI yang dibutuhkan menggunakan "Minncare Dry Fog Calculation Software" : <ul style="list-style-type: none"><li>• Jumlah Sterilant Minncare = .....L</li><li>• WFI = .....L</li></ul>			
5	Letakkan Dry Fog Minncare, Thermohygrometer dan Biological Indicator di ruangan yang akan di fogging dengan posisi sebagai berikut :			
	 <p>Legend :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>○ : Dry Fog Position</li><li>△ : Nozzle Sprayer</li><li>■ : Thermohygrometer</li><li>● : BI position*</li></ul>			
6	Operasikan Dry Fog Minncare, sampai fumigan keluar dari spray Dry Fog Minncare dengan semburan berbentuk kabut yg sempurna dan terdistribusi ke arah yang sesuai seperti point 5.			

 <b>indofarma</b>	Catatan Pelaksanaan Fogging Ruang Kelas C	No : FST1024
		Revisi : 00
		Berlaku : 15 Agu 2018
		Hal. : 2 / 2

No	Prosedur	Tgl	Waktu	Paraf
	Proses fogging dihentikan setelah fumigan habis • Waktu Fogging (100 menit) : ..... Menit			
7	Setelah fumigan habis, biarkan terjadi kontak selama 100 menit • Contact Time (100 menit) : ..... Menit	.....	.....	.....
8	Aktifkan sistem HVAC dengan menghidupkan AHU ruangan kelas C, untuk recovery kondisi udara di ruangan selama 60 menit • Recovery (60 menit) : ..... Menit	.....	.....	.....
9	Lakukan pembersihan peralatan / mesin yang terdapat di ruangan yang sudah di fogging untuk menghilangkan residu fumigan yang menempel pada peralatan / mesin tersebut	.....	.....	.....
Catatan :		<b>Diperiksa Oleh :</b>  <b>(Supervisor)</b>		