

## LAMPIRAN 6

FORMULA STRATEGI FAKTOR SWOT					
Internal	Kekuatan (Strength)		Kelemahan (Weakness)		
	1	Seal stern tube dalam kondisi normal	1	Seal stern tube mengalami kerusakan	
	2	Sistem pelumasan stern tube berjalan normal	2	Kebocoran pada sistem pelumasan stern tube	
	3	Kualitas bahan yang baik	3	Kualitas bahan yang buruk	
	4	Sensor suhu stern tube bekerja dengan baik	4	Sensor suhu stern tube tidak bekerja sesuai sistem	
Eksternal	5	Bantalan stern tube dalam keadaan normal	5	Kerusakan terjadi pada bantalan stern tube	
Peluang (Opportunity)		KW-1 Strategi SO		KW-3 Strategi WO	
1	Kapal masuk dock	1	Perusahaan harus menjaga dan memperhatikan kualitas bahan yang dipilih pada spare part permesinan.	1	Melakukan pemeriksaan dan perawatan terhadap kinerja <i>stern tube</i> khususnya pada <i>seal</i>
2	Menambah wawasan para masinis tentang fungsi stern tube	2	Optimalkan pelatihan ( <i>training</i> ) dalam hal perawatan dan pemeriksaan yang telah diberikan oleh maker	2	Segera melakukan perbaikan apabila terjadi kerusakan dan gangguan pada setiap permesinan
3	Adanya komunikasi diantara para masinis dalam hal perawatan stern tube				
4	Kondisi kapal yang masih terawat dengan baik				
5	Adanya pemeriksaan stern tube yang dilakukan oleh maker				
Ancaman (Threat)		KW-2 Strategi ST		KW-4 Strategi WT	
1	Perusahaan pemilik kapal akan mengalami kerugian	1	'Merawat komponen pendukung stern tube terutama pada sensor suhu dan melakukan penggantian apabila	1	Perusahaan harus berperan aktif dalam mendukung kegiatan pengedockan
2	Minimnya wawasan para masinis tentang fungsi stern tube	2	Menyesuaikan sistem perawatan dan perbaikan pada stern tube	2	Melakukan perbaikan terhadap seal stern tube yang mengalami kerusakan
3	Kurangnya koordinasi diantara para masinis dalam pelaksanaan perawatan				
4	Lingkungan di kamar mesin yang tidak kondusif				
5	Kurangnya pemeriksaan yang dilakukan oleh maker				