

**KISI-KISI UJIAN SEKOLAH BERSTANDAR NASIONAL
SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN/MADRASAH ALIYAH KEJURUAN
TAHUN PELAJARAN 2018/2019**

Mata Pelajaran : Dasar-Dasar Pelayaran

Kurikulum : 2013

Level Kognitif	Lingkup Materi				
	Prosedur Darurat & SAR	Hukum Maritim	Pencegahan Pencemaran Lingkungan Laut	Bahasa Inggris Maritim	Konstruksi dan Stabilitas Kapal
Pengetahuan dan pemahaman - menjelaskan - mengidentifikasi - mendeskripsikan	Siswa mampu menjelaskan faktor-faktor penyebab keadaan darurat	Siswa mampu : <ul style="list-style-type: none"> • Menjelaskan definisi laut lepas • Mendeskripsikan sertifikat pengawakan dinas jaga kapal 	Siswa mampu menjelaskan tugas dan tanggung jawab negara anggota MARPOL 73/78	Siswa mampu menjelaskan “ <i>job responsibilities on board</i> ”	Siswa mampu mengidentifikasi bagian-bagian kapal
Aplikasi - Menerapkan - Mengklasifikasi - Menentukan - Menghitung	Siswa mampu : <ul style="list-style-type: none"> • mengklasifikasikan kebakaran • menerapkan prosedur keadaan darurat • menentukan <ul style="list-style-type: none"> ○ jenis-jenis keadaan darurat ○ media pemadaman kebakaran yang tepat ○ isyarat dalam keadaan darurat ○ prosedur penyelamatan orang jatuh ke Laut 	Siswa mampu: <ul style="list-style-type: none"> • menentukan ZEE • menerapkan <ul style="list-style-type: none"> ○ konvensi hukum laut ○ peraturan pencemaran lingkungan laut ○ “<i>International convention for the safety of life at sea, 1974 as amended (SOLAS)</i>” ○ peraturan SOLAS tentang ukuran dan stabilitas kapal 	Siswa mampu: <ul style="list-style-type: none"> • menentukan Annex II yang tercantum dalam konvensi MARPOL 73/78 • menerapkan <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>Oil Record Book</i> ○ prosedur pembuangan minyak diatas kapal • mengklasifikasikan peralatan pencegahan pencemaran lingkungan laut 	Siswa mampu menerapkan Bahasa Inggris maritim pada <ul style="list-style-type: none"> • <i>routine operation on board</i> • <i>emergency situation</i> • “<i>instructions on board ship</i>” • <i>the various drills on board ships</i> 	Siswa mampu: <ul style="list-style-type: none"> • Menentukan ukuran-ukuran pokok kapal • Menghitung <ul style="list-style-type: none"> ○ besaran GM ○ perubahan trim

Level Kognitif	Lingkup Materi				
	Prosedur Darurat & SAR	Hukum Maritim	Pencegahan Pencemaran Lingkungan Laut	Bahasa Inggris Maritim	Konstruksi dan Stabilitas Kapal
	<ul style="list-style-type: none"> ○ peralatan keselamatan perorangan 	<ul style="list-style-type: none"> ○ peraturan SOLAS tentang alat –alat keselamatan dilaut 			
Penalaran dan Logika - menganalisis - mengkorelasikan - membandingkan	Siswa mampu menganalisis <ul style="list-style-type: none"> • tindakan setelah tubrukan • tindakan pengoperasian incinerator 	Siswa mampu membandingkan <ul style="list-style-type: none"> • laut territorial dan zona tambahan • laut lepas dan laut pedalaman 	Siswa mampu menganalisis <ul style="list-style-type: none"> • <i>Shipboard Oil Pollution Emergency Plan (SOPEP)</i> • tindakan pencegahan pencemaran lingkungan laut 	Siswa mampu : <ul style="list-style-type: none"> • Menganalisis nama nama bagian utama kapal penumpang • Mengkorelasikan instruksi diatas kapal 	Siswa mampu menganalisis <ul style="list-style-type: none"> • bentuk haluan dan buritan kapal • stbilitas kapal, positif,negatif atau netral