

**UNIVERSITI MALAYSIA TERENGGANU  
INSTITUT OSEANOGRAFI DAN SEKITARAN**

**BORANG PEMERIKSAAN BERKALA KEBUK WASAP (FUMEHOOD)**

BULAN: \_\_\_\_\_ TAHUN: \_\_\_\_\_

**1.0 MAKLUMAT AM**

PEMERIKSAAN KEBUK WASAP	TARIKH PEMERIKSAAN TERAKHIR:	TARIKH PEMERIKSAAN:
LOKASI	PEMERIKSAAN DILAKUKAN OLEH:	
MODEL:	JENIS KEBUK WASAP: ( ) AM ( ) PERKLORIK ( ) LAIN-LAIN	
SIRI NO:	LUAS PERMUKAAN "SASH":	TINGGI:      LEBAR:

**2.0 PEMERIKSAAN**

	PERKARA	BAIK (/) TIDAK BAIK (X)	CATATAN
1	Berkarat (fizikal kebuk wasap)		
2	Lampu		
3	Halangan di dalam		
4	Kedudukan Kebuk Wasap (untuk unit <i>fumehood portable</i> sahaja)		
5	Kebersihan		
6	Pili Air dan Punca Kuasa		
7	Ujian Keberkesanan (Smoke Test)		

Diperiksa oleh:

Disahkan oleh:

Tandatangan & Cop Nama

Tandatangan & Cop Nama

Tarikh: \_\_\_\_\_

Tarikh: \_\_\_\_\_