

# UG 08/16

## KURSUS PENGUKURAN HAIDROGRAFI BIL.1

### 10 - 13 MEI 2016



<b>PKPU / PP</b>	Tuan Haji Norhisam Othman Tuan Haji Zamri Mohd Nor
<b>KUMP.SASAR</b>	GRED 17 HINGGA 48
<b>BIL. PESERTA</b>	<b>25 ORANG (SASARAN)   21 ORANG (HADIR)</b>
<b>PECAHAN PESERTA</b>	<b>a. JUPEM -11 orang</b> <b>b. LAIN-LAIN JABATAN – 10 orang</b>
<b>ULASAN PKPU / PENILAIAN PESERTA</b>	<p><b>Ulasan PKPU :</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Seorang Penceramah dari Lembaga Pelabuhan Kelang dijemput yang berkaitan dengan Pengenalan Kepada Ukur Hidrografi dan bidang Tugas Jurukur Hidrogarfi.</li> <li>Seramai 28 peserta memohon kursus ini dan kami telah memilah 24 orang dan yang hadir 22 orang ini disebabkan menarik diri di saat akhir terdapat peserta gred pengurusan 41 – 52 dan kumpulan sokongan.</li> <li>Masa latihmal yang singkat 1 hari di lapangan di atas bot menyebabkan peserta tidak dapat menjalankan “hand on”, tenaga pengajar cuma dapat memberi penerangan ringkas keatas kerja-kerja hidrografi yang di jalankan di lapangan.</li> </ol> <p><b>Penilaian Peserta</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Penekanan untuk hadiri praktikal harus diberi secara teori dulu dengan lebih agar penceramah tidak membuang masa ditapak memberi lagi cara pembacaan staff tide gauge. Ini akan mamberikan kefahaman yang maksima kepada peseta kursus kerana tak kemua daripada peserta kursus yang berpengalaman. Ada yang tidak tahu langsung dengan ukuran hidrografi ini.</li> <li>objektif kursus tercapai. latihan praktikal masa terllau pendek. latihan pemasangan peralatan peserta tidak dapat ikut serta kerana kengkangan masa. peserta didedahkan teori semasa latihan praktikal dibuat. cadangan peserta kursus didedahkan dengan peralatan, kegunaan perlatan,penggunaan software yg digunakan bg memudahkan peserta kursus dapat memahami terlebih dahulu sebelum melakukan praktikal dan praktikal boleh dibuat dan soalan telah difikrkan terlebih dahulu semasa praktikal dijalankan. segala layanan dari urusetia sangat baik.kemudahan sangat baik.</li> <li>lanya perlu diadakan dengan lebih terperinci dan diadakan dalam modul 1 hingga 3 secara berperingkat</li> <li>Kursus hidrografi perlu digabungkan dengan mengadakan hingga peringkat sijil dan pengiktirafan IHO supaya kakitangan awam yang kemudian meninggalkan perkhidmatan awam berpeluang untuk meneruskan karier mereka dalam bidang ini. Malaysia adalah sebuah negara maritim yang semestinya memerlukan ramai ahli dalam hidrografi</li> </ol>