

# UG 014/16

## KURSUS PENGENLANAN KEPADA UKUR GEODETIK

07-09 SEPTEMBER 2016



<b>PKPU / PP</b>	Sr Nurhummidah binti Mahmood Haji Zamri Md Nor	
<b>KUMP.SASAR</b>	GRED 17 HINGGA 48	
<b>BIL. PESERTA</b>	<b>25 ORANG (SASARAN)</b>	<b>20 ORANG (HADIR)</b>
<b>PECAHAN PESERTA</b>	<b>a. JUPEM</b> i. Tiada	<b>b. LAIN-LAIN JABATAN</b> Lembaga Getah Malaysia – 15, JKR - 2 B & G Global Property Sdn Bhd – 2, MOA- 1
<b>ULASAN PKPU / PENILAIAN PESERTA</b>	<p><b>Ulasan PKPU:</b> Latihamal tidak dapat dijalankan dengan menggunakan perkhidmatan myRTKNet disebabkan masalah server JUPEM. Oleh itu, kami menggunakan kaedah radio untuk meneruskan latihamal gnss. Untuk slot pemprosesan data pula, proses pembelajaran agak terganggu kerana diakui kemudahan komputer agak dalam keadaan kurang memuaskan di kelas sementara ini. Di kelas B3 ini, aliran elektrik juga tidak beberapa lancar dan sering terganggu serta mengakibatkan beberapa wayar sambungan terbakar kerana lebihan arus elektrik. Selain itu, rangkaian network internet yang agak perlahan juga menyulitkan peserta dan urusetia untuk mengakses nota, espek, software Trimble Business Centre. Walaubagaimanapun, kursus ini berjaya dilaksanakan dan semoga dapat diteruskan di masa hadapan. Segala kekurangan akan ditambahbaik dari masa ke semasa.</p> <p><b>Penilaian Peserta:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. perbanyakkan sesi amali dan latihan disamping pembelajaran teori</li><li>2. Tambah modul modul lain yang berkaitan untuk menambah lagi pengetahuan.</li><li>3. Cadangan saya bukanlah kepada kursus tapi lebih kepada persekitaran. Saya pertama kali ke sini jadi papan tanda atau penunjuk arah adalah penting supaya mudah untuk sampai ke lokasi kursus.</li><li>4. kursus berjalan dengan lancar.</li><li>5. Latihamal agak kurang mendalam, dikhuatiri banyak peserta tidak dapat mengaplikasikan apabila pulang ke pejabat masing-masing.</li><li>6. Pengajaran untuk pemprosesan data agak laju dan tidak mendalam, banyak peserta tidak dapat mengikut.</li><li>7. Dicadangkan kursus dibuat bermula hari Selasa dan berakhir hari Khamis, bukan berakhir pada hari Jumaat.</li><li>8. Diharapkan setiap komputer yang disediakan berfungsi dengan baik sebelum digunakan.</li><li>9. Harap dapat sediakan air mineral dalam kelas untuk peserta kursus.</li></ol>	