

# UG19/20 KURSUS TEKNOLOGI TERKINI ALAT GLOBAL NAVIGATION SATELLITE SYSTEM (GNSS)

**13 OKTOBER 2020**



Lagi gambar-gambar sepanjang kursus berlangsung telah dimuatnaik di laman sosial  
*Facebook: Bahagian Ukur & Pemetaan, INSTUN*

<b>PKPU / PENYELARAS/ PP</b>	En. Muhammad Aizuddin bin Nor Hasnan En. Mahruzaman bin Misran En. Mohd A'bduh bin Jailani
<b>KUMP.SASAR</b>	Pegawai dan Kakitangan di Kementerian Perumahan dan Kerajaan Tempatan (KPKT)
<b>OBJEKTIF</b>	Memberi pendedahan secara teori dan gambaran latih amal mengenai alat Global Navigation Satellite System (GNSS)
<b>KANDUNGAN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pengenalan kepada Global Navigation Satellite System (GNSS)</li> <li>• Pengenalan kepada Sistem Koordinat di Malaysia</li> <li>• Pengenalan Peralatan Trimble R10</li> </ul>
<b>BIL. PESERTA</b>	<b>32 orang</b>
<b>ULASAN PKPU/ PENAMBAHBAIKAN KURSUS</b>	<p>Kursus ini telah diadakan bertempat di Kementerian Perumahan dan Kerajaan Tempatan (KPKT), WP Putrajaya. Kehadiran peserta adalah seramai 32 orang yang terdiri daripada Pegawai dan Kakitangan pelbagai unit di KPKT dan kerjasama dengan Unit Ukur Tanah KPKT.</p> <p>Diantara pengisian kursus ini adalah:-</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>i. Ceramah kursus 1: Pengenalan kepada GNSS Penceramah: Sr Rabiulhair bin Mohd Nor (INSTUN)</li> <li>ii. Ceramah kursus 2: Pengenalan kepada Sistem Koordinat di Malaysia Penceramah: En. Muhammad Aizuddin bin Nor Hasnan (INSTUN)</li> <li>iii. Perkongsian Teknologi GNSS dari Syarikat Global Trak-System Sdn. Bhd</li> </ol>

	<p>Kursus dirancang dalam jangka masa yang singkat. Kerja teknikal dan amali tidak dapat dilakukan kerana tempoh Perintah Kawalan Pergerakan Bersyarat (PKPB) dan berharap slot ini dapat diadakan pada masa akan datang</p>
<p><b>PENILAIAN PESERTA</b></p>	<p>Berikut adalah penilaian oleh peserta kursus yang telah diisi oleh peserta setelah tamat kursus pada sistem eSPEK INSTUN: -</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ppanjangkan lagi tempoh berkursus</li> <li>2. Perlu meletakkan satu slot praktikal bagi peserta kursus</li> <li>3. Terima kasih dan syabas</li> <li>4. Tempat kursus yang selesa dan tenteram</li> <li>5. Kursus yang baik dengan Penyelaras yang baik</li> </ol>

Disediakan oleh:

**Nama** : En Muhammad Aizuddin bin Nor Hasnan

**Jawatan:** Penolong Ketua Program Ukur (Geodetik)/ Unit Ehwai Persempadanan

**Tarikh** : 15 Oktober 2020