

UG18/20

KURSUS ASAS PENENTUAN ARAH KIBLAT- SIRI I

15 JULAI 2020



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

KETUA PROGRAM	Sr Rabiulkhair bin Mohd Nor	
PKPU PENYELARAS KANAN PROGRAM PENYELARAS PROGRAM	Sr Siti Arifah binti Abdul Kader En. Mahruzaman bin Misran En. Mohd A'bduh bin Jailani	
KUMP.SASAR	Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agensi/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta (Gred :Terbuka)	
OBJEKTIF	Meningkatkan kefahaman teori dan praktikal dalam penentuan arah kiblat secara konvensional dan moden	
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">• Pengenalan kepada ilmu falak• Perkembangan ilmu falak di Malaysia• Teori arah kiblat• Perbandingan kaedah konvensional dan moden dalam penentuan arah kiblat• Kaedah pengukuran arah kiblat	
BILANGAN PESERTA DAN PECAHAN PESERTA	40 orang	
	Agensi Kerajaan	Pelajar
	39	1
ULASAN PKPU/ PENAMBAHBAIKAN KURSUS	<p>Kursus Asas Penentuan Arah Kiblat – Siri I diadakan bersempena Fenomena Istiwa' Adzam yang berlaku pada 16 Julai 2020 jam 5.28 petang waktu tempatan. Kursus ini adalah anjuran bersama Masjid Al-Hidayah, Bandar Behrang 2020, Perak dan semakan arah kiblat dilakukan di masjid ini. Diantara pengisian kursus ini adalah taklimat ilmu falak yang disampaikan oleh tenaga pengajar dalaman INSTUN, En. Mahruzaman bin Misran dan teori arah kiblat juga disampaikan oleh tenaga pengajar dalaman INSTUN, En. Fazili Anuar bin Md. Yusuf. Setelah solat asar berjemaah, pada jam 5.28 petang, para peserta kursus melakukan semakan arah kiblat yang menggunakan peralatan tiang. Sesi latihan ini dibimbing oleh fasilitator INSTUN. Secara ringkas, bayang yang ditunjukkan oleh tiang tegak berkenaan, adalah bersamaan dengan arah kiblat. Oleh kerana matahari berada di langit barat, bayang tiang akan jatuh ke arah timur, maka arah kiblat ialah arah yang bertentangan.</p> <p>Sebagai PKPU bagi kursus ini, dicadangkan pada semakan arah kiblat pada tahun akan datang, program ini perlu kepada pengisian teori yang lebih berkaitan arah kiblat supaya peserta dapat memahami kaedah penentuan arah kiblat dengan lebih baik.</p>	

PENILAIAN PESERTA	<p>Berikut adalah diantara komen oleh peserta kursus pada menu penilaian kursus pada sistem eSPEK INSTUN: -</p> <ol style="list-style-type: none">1. Terbaik dan harap diadakan lagi kursus seperti ini2. Kursus sangat baik3. Penceramah terbaik4. Sediakan meja untuk kemudahan menulis dan mencatat5. Sediakan nota yang berkaitan (hardcopy)6. Perlu kursus lanjutan7. Memuaskan8. Dapat belajar banyak9. Teruskan menyampai ilmu falak untuk kariah/komuniti10. Teruskan program ini11. Baik. teruskan kursus ini.12. Bagus dan teruskan anjuran program ini pada masa akan datang13. Kursus ini bagus untuk orang ramai14. Masa kurang cukup
--------------------------	---

Disediakan oleh:

Nama : Sr Siti Arifah binti Abdul Kader

Jawatan: Penolong Ketua Program Ukur (Geodetik)/ Unit Geodesi Fizikal

Tarikh : 16 Julai 2020