

LAPORAN PROGRAM

Tajuk	Sesi Perkongsian Ilmu Melalui Program Pensyarah Pelawat Industri (PPI), Politeknik Sultan Azlan Shah (PSAS) Behrang, Perak
Tarikh	16 Mac 2021
Masa	2.00 petang – 6.00 petang
Medium	Secara Dalam Talian: Aplikasi <i>Ms Team</i> Secara Lintas Langsung/ <i>LIVE</i>
Penglibatan	53 orang pelajar-pelajar Diploma Kejuruteraan Awam dan Diploma Ukur Bahan bagi Kursus Asas Ukur Tanah Pensyarah: 3 orang Jumlah keseluruhan: 56 orang
Penceramah Dalam INSTUN	1) Sr Rabiulhair bin Mohd Nor (BUP) 2) Sr Siti Arifah binti Abdul Kader (BUP)

RUMUSAN PROGRAM

Suatu sesi perkongsian ilmu dalam bidang Ukur dan Pemetaan telah dijayakan pada 16 Mac 2021 melalui medium dalam talian secara lintas langsung/ *LIVE* iaitu penggunaan aplikasi *MS Team*. Seramai 53 orang pelajar Diploma Kejuruteraan Awam dan pelajar Diploma Ukur Bahan bagi Kursus Asas Ukur Tanah telah menyertai sesi perkongsian ini. Beberapa orang Pensyarah dari Jabatan Kejuruteraan Awam, PSAS turut sama menyertai program ini.

Bagi program ini, dua (2) orang Pegawai BUP INSTUN/ tenaga pengajar dalam INSTUN iaitu Sr Rabiulhair bin Mohd Nor (Ketua Program Ukur Geodetik) dan Sr Siti Arifah binti Abdul Kader (Penolong Ketua Program Ukur Geodetik) telah dijemput untuk menyampaikan ceramah berkaitan Ukur dan Pemetaan. Berikut adalah slot ceramah pada program ini:-

BIL.	SLOT	PENCERAMAH	MASA
1.	Slot 1: Pengenalan Ilmu Ukur	Sr Rabiulhair bin Mohd Nor	2.00 pm – 3.00 pm (1 Jam)
2.	Slot 2: Teknologi Peralatan Ukur Terkini	Sr Siti Arifah binti Abdul Kader	3.00 pm – 4.00 pm (1 Jam)
3.	Slot 3: Kaedah Pengukuran di Lapangan	Sr Rabiulhair bin Mohd Nor	4.00 pm – 5.00 pm (1 Jam)
4.	Slot 4: Konsep Kerja Ukur Aras	Sr Siti Arifah binti Abdul Kader	5.00 pm – 6.00 pm (1 Jam)



Sesi perkongsian ini berlangsung selama empat (4) jam dan diakhiri dengan soalan kuiz kefahaman. Pelajar-pelajar aktif dalam sesi ini dan akan diberikan cenderahati oleh pihak INSTUN. Syabas diucapkan.

Terima kasih diucapkan kepada pihak Jabatan Kejuruteraan Awam, PSAS akan jemputan kepada pihak INSTUN. Semoga jalinan kerjasama diantara INSTUN dan PSAS akan diteruskan pada masa akan datang.

Pihak BUP INSTUN juga ini merakamkan penghargaan kepada Bahagian Teknologi Maklumat (BTM) INSTUN diatas bantuan teknikal yang diberikan semasa pengendalian sesi *LIVE* ini dan ianya berjalan dengan lancar.

Disediakan oleh:

Bahagian Ukur dan Pemetaan (BUP)
Institut Tanah dan Ukur Negara (INSTUN)

17 Mac 2021

GAMBAR-GAMBAR SEPANJANG PROGRAM



POLITEKNIK SULTAN AZLAN SHAH

PROGRAM PENSYARAH PELAWAT INDUSTRI

PENGENALAN KEPADA PERALATAN PENGUKURAN BERTEKNOLOGI TERKINI DAN INFORMASI TERKINI BERKENAAN CABANG PENGUKURAN DI DALAM UKUR KEJURUTERAAN

**SELASA
16 MAC 2021
02.00-06.00 PM
MS TEAMS**

Pautan Program PPI :
<https://bit.ly/3qz4aza>

SR RABIULKHAIR BIN MOHD NOR
JURUUKUR / KETUA PROGRAM
UKUR (GEODETIK)

SITI ARIFAH BINTI ABDUL KADER
JURUUKUR /
PENOLONG KETUA PROGRAM
UKUR (GEODETIK)



**PERKONGSIAN ILMU
PROGRAM PENSYARAH PELAWAT INDUSTRI**

ILMU UKUR

PERALATAN UKUR

KAEDAH KERJA

UKUR ARAS

Sr RABIULKHAIR

Sr SITI ARIFAH

**DIPLOMA KEJURUTERAAN AWAM
POLITEKNIK SULTAN AZLAN SHAH @ 16 MAC 2021**



Paparan Program Secara Dalam Talian Yang Dijalankan Melalui Aplikasi *Ms Team*



Paparan Program Secara Dalam Talian Yang Dijalankan Melalui Aplikasi *Ms Team*



**Sr Rabiulhair dan Sr Siti Arifah dalam sesi perkongsian ilmu secara lintas langsung
Lokasi: Bilik Kuliah PKUG**



**Sr Rabiulhair dan Sr Siti Arifah dalam sesi perkongsian ilmu secara lintas langsung
Lokasi: Bilik Kuliah PKUG**



Sr Rabiulkhair menyampaikan ceramah dalam topik pengenalan ilmu ukur dan kaedah pengukuran di lapangan



Sr Siti Arifah menyampaikan ceramah dalam topik teknologi peralatan ukur terkini dan konsep kerja ukur aras



**Sr Siti Arifah semasa slot memperkenalkan teknologi peralatan ukur yang terdapat di
INSTUN**



**Bantuan teknikal dari Bahagian Teknologi Maklumat, INSTUN dalam memastikan
kelancaran program**