



KEMENTERIAN PENGAJIAN TINGGI



TEKS UCAPAN ALU-ALUAN

**MAJLIS KONVOKESYEN KE - 22
POLITEKNIK SULTAN SALAHUDDIN ABDUL AZIZ SHAH**

DEWAN AL-JAZARI

SIDANG 2

**6 DISEMBER 2021 (ISNIN)
3.00 PETANG**

**YBrs. DR. HAJI MOHD ZAHARI BIN ISMAIL
PENGARAH
POLITEKNIK SULTAN SALAHUDDIN ABDUL AZIZ SHAH**

Terima kasih Pengacara Majlis.

السَّلَامُ عَلَيْكُمْ وَرَحْمَةُ اللَّهِ وَبَرَكَاتُهُ

Salam Sejahtera dan Salam Keluarga Malaysia.

YBrs. Ts. Hj. Mohamad Amin bin Hamat
Timbalan Ketua Pengarah (Governan)
Jabatan Pendidikan Politeknik dan Kolej Komuniti

YBrs. Ts. Roseman bin Mat Jidin
Timbalan Pengarah Akademik
Politeknik Sultan Salahuddin Abdul Aziz Shah

YBrs. Ts. Dr. Hj. Ahmad Aftas bin Azman
Timbalan Pengarah Sokongan Akademik
Politeknik Sultan Salahuddin Abdul Aziz Shah

Pengarah-pengarah Politeknik dan Kolej Komuniti

Ahli-ahli Mesyuarat Pengurusan, para pensyarah dan kakitangan Politeknik Sultan Salahuddin Abdul Aziz Shah

Yang diraikan ibu bapa dan barisan graduan

Serta hadirin dan hadirat yang dihormati sekalian.

1. Alhamdulillah, suka saya merafakkan setinggi - tinggi rasa syukur ke hadrat Allah Ta'ala kerana limpah rahmat dan izin-Nya, kita dapat bersama dan berhimpun dalam majlis yang penuh meriah di dewan ini sempena **Majlis Konvokesyen Politeknik Sultan Salahuddin Abdul Aziz Shah (PSA) Ke-22**. Setinggi - tinggi penghargaan kepada **YBrs. Ts. Hj. Mohamad Amin bin Hamat, Timbalan Ketua Pengarah (Governan), Jabatan Pendidikan Politeknik dan Kolej Komuniti** kerana sudi hadir pada hari ini. Sesungguhnya PSA merasa sangat bertuah atas kehadiran **Tuan** menambahkan lagi seri majlis kita pada hari ini. Tahniah kepada semua pihak dan seluruh warga kerja PSA kerana telah memberikan komitmen padu dalam merealisasikan majlis yang penuh makna ini.
2. Bersempena detik yang bersejarah ini, saya ingin merakamkan setinggi-tinggi ucapan tahniah kepada semua graduan kerana telah berjaya menamatkan pengajian dalam bidang masing-masing dalam tempoh yang ditetapkan. Kepada graduan yang dihormati sekalian, ingatlah bahawa penganugerahan ijazah, diploma dan sijil hanyalah satu permulaan. Dengan bekalan ilmu yang ada, anda sekalian akan mula belajar membina kehidupan dan memberi makna dalam kehidupan anda. Ingatlah ketika saudara dan saudari berada dalam masyarakat, selain membawa nama keluarga juga membawa nama PSA.

Para Graduan, Ibu bapa dan sidang hadirin sekalian,

3. Sejak penubuhan PSA pada tahun 1997, sehingga kini PSA telah melahirkan seramai **39,478 orang graduan** dalam pelbagai lapangan. Bagi majlis konvokesyen yang diadakan selama 5 hari bermula dari 6 sehingga 10 Disember 2021 ini, seramai **2,818 orang graduan bakal menerima ijazah, diploma serta sijil masing-masing**. Daripada jumlah tersebut, seramai 702 graduan daripada Jabatan Perdagangan, 946 graduan daripada Jabatan Kejuruteraan Awam, 702 graduan daripada Jabatan Kejuruteraan Elektrik dan 468 graduan daripada Jabatan Kejuruteraan Mekanikal termasuk 27 daripadanya graduan Sijil Kemahiran Penyenggaraan Mekanikal yang merupakan **pelajar khas pekak dan bisu**.
4. Majlis konvokesyen ini turut mencatatkan sejarah yang tersendiri apabila PSA julung kalinya berjaya melahirkan **graduan holistik Techno-Huffaz pertama** dari Program Pensijilan Tahfiz Al-Quran yang menghafaz 30 juzuk Al-Quran. PSA merupakan politeknik perintis program seumpama itu di Malaysia dengan kerjasama daripada Darul Quran, Jabatan Kemajuan Islam Malaysia (JAKIM).

Para Graduan, Ibubapa dan Sidang hadirin sekalian

5. Sebelum saya akhiri ucapan ini, sukalah saya berpesan kepada graduan sekalian untuk terus bersama dengan PSA walau di mana sahaja anda berada. Bawalah kenangan manis dan kongsiikanlah pengalaman menimba ilmu di sini. Semoga ianya menjadi daya penarik bagi PSA untuk generasi yang akan datang supaya turut menimba ilmu di sini. Sekali lagi syabas dan tahniah diucapkan kepada semua. Semoga saudara dan saudari sekali terus cemerlang dan menjadi model contoh kebanggaan PSA.
6. Sekian sahaja ucapan saya. Wabillahi taufiq wal hidayah, wassalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh.