

TEKS UCAPAN ALUAN 1

**Yang Berbahagia
Prof. Datuk Dr. Hjh. Roziah Mohd Janor
Naib Canselor UiTM**

**Diwakili oleh ;
Timbalan Naib Canselor Akademik Dan Antarabangsa**

Sempena

**Siri Syarahan Profesor Tersohor (*Eminent Professors
Lecture Series – EPLS*) dan Siri Perbincangan Cakna
Penyelidikan UiTM 2023**

**Sesi bersama
YBhg. Datuk Ts. Hj. Aminuddin bin Hassim**

**Diwakili oleh:
YBhg. Datuk Ts. Dr. Mohd Nor Azman Hassan
(Timbalan Ketua Setiausaha (Pembangunan
Teknologi), Kementerian Sains Teknologi dan
Inovasi)**

19 Mac 2023 | Ahad | 8.00 pagi

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Terima kasih Yang Berusaha Pengerusi Majlis.

YBhg. Datuk Ts. Dr. Mohd Nor Azman Hassan

Timbalan Ketua Setiausaha (Pembangunan Teknologi),
Kementerian Sains Teknologi dan Inovasi

YBhg. Profesor Emerita Datuk Dr. Asma Ismail

Pemegang Kerusi Profesor Ibnu Sina bagi Perubatan,
Universiti Islam Antarabangsa (UIA) dan
Mantan Presiden Akademi Sains Malaysia

YBhg. Profesor Dr. Ahmad Sazali Hamzah

Pengerusi Majlis Profesor UiTM

YBhg. Profesor Ts. Dr. Mohamad Rusop Mahmood
Pengerusi Jawatankuasa Penyelidikan dan Penerbitan,
Majlis Profesor UiTM

YBhg. Profesor Dr. Nor Ashikin Mohamed Noor Khan
(Pengerusi, Siri Syarahan Profesor Tersohor (*Eminent Professors Lecture Series* – EPLS) dan
Siri Perbincangan Cakna Penyelidikan UiTM 2023

YBhg. Profesor Dr. Ayub Md Som
Timbalan Pengerusi Jawatankuasa Penyelidikan dan
Penerbitan, Majlis Profesor UiTM

Serta Para Profesor dan hadirin sekalian.

[Salutasi- kemaskini berdasarkan kehadiran]

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh, dan Salam Sejahtera.

1. Alhamdulillah, syukur ke hadrat Allah SWT kerana dengan izin dan limpah kurnia-Nya dapat kita bersama-sama dalam program yang sangat bermanfaat pada hari ini.
2. Pertama sekali, saya ingin mengambil kesempatan ini untuk mengucapkan jutaan terima kasih kepada tetamu kehormat kita, YBhg. Datuk Ts. Dr. Mohd Nor Azman Hassan di atas kesudian bersama-sama dalam Program Syarahan Profesor Tersohor ini.
3. Seterusnya, saya ingin menyampaikan salam hormat daripada YBhg. Profesor Datuk Dr. Hajah Roziah Mohd Janor, selaku Naib Canselor UiTM yang tidak dapat bersama dalam program ini. Marilah kita doakan YBhg. Prof. Datuk dikurniakan kesihatan yang baik kesembuhan oleh Allah SWT.

Hadirin yang saya hormati sekalian.

4. Program Syarahan Profesor Tersohor ini dilaksanakan, bermula pada 19 hingga 21 Mac 2023 dengan tema “Kecemerlangan Ekosistem Penyelidikan dan Penerbitan dalam Pendidikan Tinggi: Ke arah Universiti Terkenal di Peringkat Global” (Excellence in the Research and Publication Ecosystem of Higher Education: Towards a Globally Renowned University).

5. Program anjuran Jawatankuasa Penyelidikan dan Penerbitan, UiTM dan Institut Kepimpinan dan Pembangunan ini sebagai wadah dan forum pemikiran bagi membincangkan isu dan cabaran dalam memacu agenda penyelidikan di UiTM agar seiring dengan matlamat negara dan dunia.

6. Seperti yang kita maklum, agenda penyelidikan merupakan salah satu tunjang utama yang diyakini berupaya merealisasikan matlamat UiTM untuk menjadi universiti terkemuka dunia.

7. Ia selaras dengan teras strategik kedua dalam Pelan Strategik UiTM 2025 yang menekankan kepada “kecemerlangan global”. Tumpuan diberikan kepada penyelidikan translasi yang berimpak tinggi serta berupaya memberi sumbangan secara langsung kepada masyarakat, negara dan dunia.

8. Dalam usaha ini, UiTM menggalakkan kerjasama penyelidikan bersama rakan strategik sama ada dari dalam atau luar negara. Sehingga kini, UiTM telah berjaya mengimarahkan perkembangan ilmu melalui penerbitan serta reka cipta inovasi baharu serta inovasi sosial.

9. Walau bagaimanapun, tidak dapat dinafikan bahawa cabaran dunia pada masa kini yang sukar diramal, memerlukan para penyelidik untuk berusaha dengan

lebih giat agar UiTM berupaya kekal relevan dan berdaya saing.

Hadirin yang saya hormati sekalian.

10. Kita akan mendengar sesi perkongsian bertajuk “Merangkul Penyelidikan yang Berimpak untuk Matlamat Pembangunan Mampan ke arah Negara Berteknologi Tinggi Menjelang 2030” (*Embracing Impactful Research for Sustainable Development Goals towards a High-tech Country by 2030*) daripada YBhg. Datuk Ts. Dr. Mohd Nor Azman Hassan sebentar lagi.

11. Saya yakin, manfaat yang besar akan kita perolehi melalui perkongsian ini. Semoga warga UiTM terus melonjakkan agenda penyelidikan universiti seiring dengan acuan MADANI yang menjadi hala tuju negara pada masa kini.

12. Akhir kata, saya merakamkan jutaan terima kasih kepada semua pihak yang terlibat dalam menjayakan Program Syarahan Profesor Tersohor dan Siri Perbincangan Cakna Penyelidikan UiTM 2023 khususnya

Jawatankuasa Penyelidikan dan Penerbitan, Majlis Profesor UiTM, serta Institut Kepimpinan dan Pembangunan. Terima kasih dan selamat maju jaya. Assalamualaikum.