

**LAPORAN ONLINE BENCHMARKING PENJAMINAN MUTU  
UNIVERSITI TEKNOLOGI MARA (UTM) SHAH ALAM, MALAYSIA**

**10 NOVEMBER 2021**



**LEMBAGA PENGEMBANGAN PENDIDIKAN DAN PENJAMINAN MUTU  
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG  
SEMARANG 2021**

## LEMBAR PENGESAHAN

Laporan Online Benchmarking Penjaminan Mutu yang dilaksanakan pada tanggal 10 November 2021 ini telah disetujui dan disahkan pada:

Hari : Rabu

Tanggal : 10 November 2021 M/ 5 Rabi'ul Akhir 1443 H



Kepala Bidang Penjaminan Mutu Internal

Ns. Suyanto, S.Kep., M.Kep.

NIK. 210910022

# **LAPORAN ONLINE BENCHMARKING KE UNIVERSITI TEKNOLOGI MARA (UTM) SHAH ALAM, MALAYSIA**

## **A. Latar Belakang**

Dalam rangka meningkatkan pelaksanaan penjaminan mutu pendidikan tinggi yang diselenggarakan oleh UNISSULA maka LP3M melaksanakan online benchmarking ke perguruan tinggi yang bereputasi di tingkat internasional. Hal ini perlu dilakukan agar penyelenggaraan pendidikan tinggi di UNISSULA dapat terselenggara dengan perencanaan yang matang dan berkelanjutan.

Kegiatan *benchmarking* ini dilakukan untuk memberikan masukan pandangan dan alternatif bagi LP3M agar mampu mengawal capaian VMTS UNISSULA sehingga menjadi salah satu Universitas di Indonesia yang memiliki recognisi internasional dengan pemenuhan kriteria World Class University pada tahun 2030.

## **B. Tujuan Program**

Adapun tujuan kegiatan ini adalah:

- a. Untuk menganalisis/mempelajari strategi pencapaian VMTS Global University, Libanon sebagai Langkah UNISSULA menuju World Class University pada tahun 2030.
- b. Untuk mengetahui serta mempelajari sistem pendukung penjaminan mutu institusi Pendidikan Tinggi di Negara Islam yang berkelanjutan meskipun dalam kondisi pandemic COVID 19 yang membatasi secara menyeluruh mobilitas di wilayah nasional maupun internasional.

## **C. Waktu Kunjungan Kerja**

Kegiatan online benchmarking ini dilaksanakan pada tanggal 10 November 2021.

## **D. Peserta Benchmarking**

Peserta yang mengikuti kunjungan kerja ini berjumlah lima orang sebagai berikut:

1. Endang Surani. S. Si. T., M. Kes
2. Ns. Suyanto, S.Kep.,M.Kep.,Sp.Kep.MB
3. Moch Taufik, ST.,MIT
4. Dr. Alifah Ratnawati
5. Anang Putranto, ST

## E. Hasil Kunjungan Kerja

Hasil dari kegiatan benchmarking yang dilakukan ke Universiti Teknologi Mara (UiTM) Shah Alam, Malaysia:

### 1) UiTM

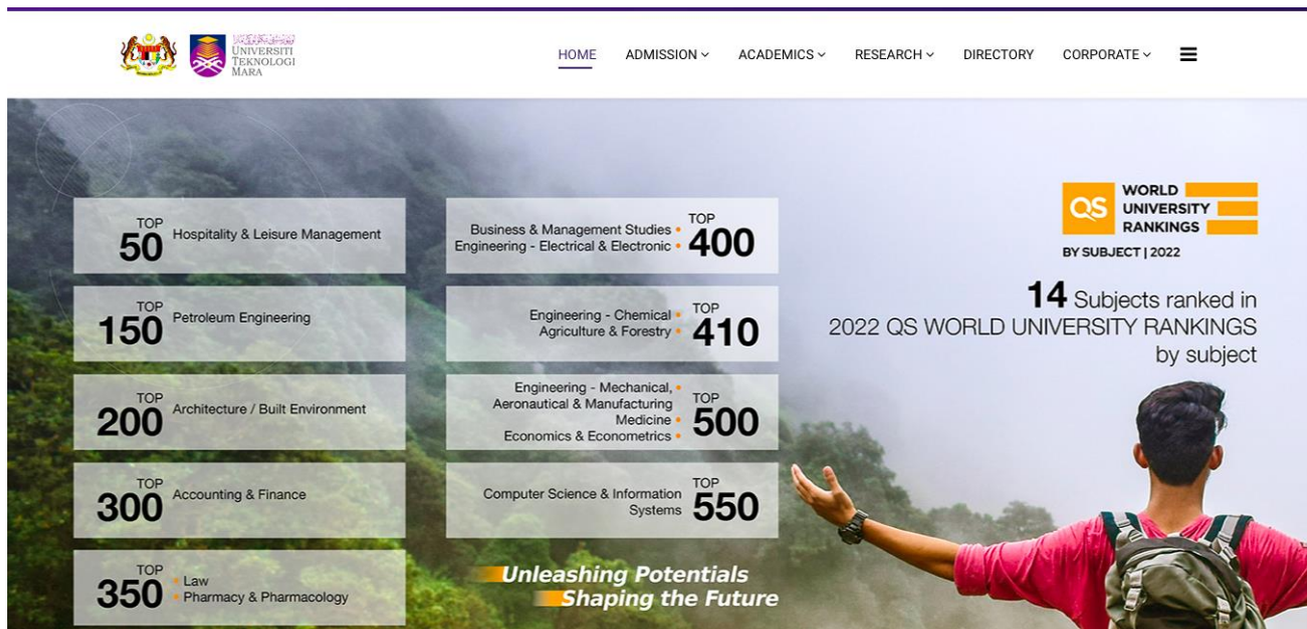
Universiti Teknologi MARA (harfiah Universitas Teknologi MARA, disingkat UiTM) adalah universitas negeri yang berbasis di Shah Alam. Lembaga ini didirikan untuk membantu orang-orang Melayu pedesaan pada tahun 1956 sebagai Pusat Pelatihan RIDA (Bahasa Melayu: Dewan Latihan RIDA). Sejak itu berkembang menjadi lembaga pendidikan tinggi terbesar di Malaysia.

Universitas ini terdiri dari satu kampus utama dan 34 kampus satelit. Universitas ini menawarkan lebih dari 500 program yang diajarkan dalam bahasa Inggris mulai dari tingkat sarjana hingga pascasarjana dengan 170.514 siswa bumiputera dan siswa internasional penuh waktu dan paruh waktu. Program pascasarjana terbuka untuk mahasiswa internasional dan bumiputera tetapi tidak untuk non-bumiputera.

### 2) Visi dan Misi UiTM



3) Berikut adalah prestasi capaian UiTM



4) Research Center

- a) Atta-ur-Rahman Institute for Natural Products Discovery
- b) Institute for Big Data Analytics & Artificial Intelligence
- c) Institute of Business Excellence
- d) Institute of Pathology, Laboratory & Forensic Medicine
- e) Institute of Science
- f) Integrative Pharmacogenomics Institute
- g) Microwave Research Institute
- h) Institute for Biodiversity & Sustainable Development
- i) Solar Research Institute
- j) Institute of Infrastructure Engineering & Sustainability Management
- k) Malaysia Institute of Transport
- l) Smart Manufacturing Research Institute

**F. Rekomendasi hasil benchmarking:**

- a. PS di UNISSULA menetapkan standar kompetensi dengan menggunakan standar yang berorientasi internasional.
- b. PS di UNISSULA memastikan proses pendidikan dan mencapai capaian pembelajaran yang ditetapkan sesuai dengan CPL yang ditetapkan.
- c. PS UNISSULA dapat mengoptimalkan Kerjasama di bidang penelitian dengan Center of Excellence di UITM