



» LAPORAN TAHUNAN **2011**  
Universiti Malaysia Perlis



**UniMAP**

A large, modern university building with a curved glass facade and multiple levels of walkways and stairs. The building is illuminated from within, showing various rooms and levels. The overall atmosphere is architectural and professional.

LAPORAN TAHUNAN **2011**  
**Universiti Malaysia Perlis**

Diterbitkan oleh:

Universiti Malaysia Perlis • Jun 2012

[www.unimap.edu.my](http://www.unimap.edu.my)

**NIOSH**  
**CERTIFICATION**

MS 1722:PART 1:2005 (REG. No.: 0-016/09)  
OSHAS 18001:2007 (REG. No.: 0-017/09)  
OCCUPATIONAL SAFETY & HEALTH MANAGEMENT SYSTEMS



CERTIFIED TO ISO 9001:2008  
CERT.NO.: MY-AR 5225



CERTIFIED TO ISO 9001:2008  
CERT.NO.: AR 5225

# LAPORAN TAHUNAN 2011

## Universiti Malaysia Perlis

Kandungan

|   |     |
|---|-----|
| <b>Canselor</b>   | 4   |
| <b>Pro Canselor</b>                                     | 5   |
| <b>Misi, Visi, Nilai Teras, Matlamat &amp; Falsafah</b> | 6   |
| <b>Laporan Naib Canselor</b>                            | 7   |
| <b>Pengurusan Universiti</b>                            |     |
| » Lembaga Pengarah Universiti                           | 48  |
| » Pegawai Utama Universiti                              | 49  |
| » Senat   | 50  |
| » Pegawai Kanan Universiti                              | 54  |
| » Struktur Organisasi Universiti                        | 61  |
| <br><i>Perkara I</i>                                    |     |
| <b>Pentadbiran dan Pengurusan Sumber Manusia</b>        | 63  |
| <br><i>Perkara II</i>                                   |     |
| <b>Hal Ehwal Akademik</b>                               | 81  |
| <br><i>Perkara III</i>                                  |     |
| <b>Senarai MoU / MoA</b>                                | 107 |
| <br><i>Perkara IV</i>                                   |     |
| <b>Hubungan Industri</b>                                | 113 |
| <br><i>Perkara V</i>                                    |     |
| <b>Penyelidikan dan Pembangunan</b>                     | 117 |
| <br><i>Perkara VI</i>                                   |     |
| <b>Hal Ehwal Pelajar</b>                                | 143 |
| <br><i>Perkara VII</i>                                  |     |
| <b>Perpustakaan</b>                                     | 159 |
| <br><i>Perkara VIII</i>                                 |     |
| <b>Penerbitan</b>                                       | 185 |
| <br><i>Perkara IX</i>                                   |     |
| <b>Teknologi Maklumat &amp; Komunikasi</b>              | 189 |
| <br><i>Perkara X</i>                                    |     |
| <b>Pembangunan Kampus</b>                               | 195 |
| <br><i>Perkara XI</i>                                   |     |
| <b>Laporan Kewangan</b>                                 | 203 |

*Tuanku Canselor*



DULI YANG TERAMAT MULIA TUANKU SYED FAIZUDDIN PUTRA  
IBNI TUANKU SYED SIRAJUDDIN JAMALULLAIL

D.K., S.P.M.P., P.A.T.

Doctor of Education (Honoris Causa) La Trobe University Melbourne, Australia

Raja Muda Perlis

Canselor UniMAP

*Tuanku Pro-Canselor*



**DULI YANG TERAMAT MULIA TUANKU HAJAH LAILATUL SHAHREEN AKASHAH**  
S.P.M.P., Honoris Causa in Health Sciences (Universidad Nacional Pedro Henriquez Ureña, DR)  
Raja Puan Muda Perlis  
*Pro-Canselor UniMAP*



## MISI

Melahirkan Modal Insan Kamil Yang Menyumbang Kepada Agenda Pembangunan Dan Daya Saing Industri Negara.

## VISI

Institusi Akademik Dan Penyelidikan Yang Berdaya Saing Di Persada Antarabangsa.

## NILAI TERAS

ILMU KEIKHLASAN KECEMERLANGAN

## MATLAMAT & FALSAFAH

Program kejuruteraan di Universiti Malaysia Perlis (UniMAP) mempunyai matlamat untuk menghasilkan graduan kejuruteraan yang berkelayakan dalam pelbagai bidang strategik yang berupaya mencari penyelesaian kepada pelbagai bentuk masalah menerusi pemikiran yang inovatif. Kursus kejuruteraan yang dijalankan di universiti ini pada dasarnya menitikberatkan kepada *lab-intensive* dengan memberi lebih penekanan kepada amali. Kursus-kursus yang ditawarkan menyatukan teori dengan amali mengikut keperluan industri. Semasa mengikuti kursus, pelajar juga akan dibekalkan dengan kemahiran pengurusan, perakaunan, keusahawanan, kemahiran berkomunikasi, kokurikulum dan pembangunan sahsiah. Ini bertujuan untuk melahirkan jurutera dan pembantu jurutera yang bukan sahaja cekap dalam bidang berteknologi tinggi yang mereka ikuti, tetapi juga berkebolehan untuk berdikari dan mempunyai sifat mulia dan terpuji.