

[Bil. 191 Ogos 2022: UMP saras Pendekatan Kampus Lestari](#)



اوتريز مديتسي مليسيا قهق
UNIVERSITI MALAYSIA PAHANG

PEKAN REVIEW

Teknologi untuk Masyarakat

e-Buletin

[Experts](#)

[UMP sasar Pendekatan Kampus Lestari](#)

3 August 2022

Universiti Malaysia Pahang (UMP) menyasarkan pendekatan kampus lestari dengan melaksanakannya bagi menghasilkan sebuah ekosistem hijau yang kondusif seiring hasrat negara ke arah mencapai net zero dengan pengumuman Perdana Menteri Malaysia, Dato' Seri Ismail Sabri yang mahu mengurangkan karbon menjelang tahun 2050. Kampus lestari merupakan sinergi di antara amalan mesra alam yang dapat mempromosikan amalan lestari serta mesra alam dalam

[More Pekan Review Newsletter](#)

PENAUNG

Profesor Dato' Ts. Dr. Yuserrie Zainuddin
yuserrie@ump.edu.my

KETUA EDITOR

Abd Rahman Haji Safie
arahman@ump.edu.my

EDITOR

Safriza Haji Baharuddin
safriza@ump.edu.my

WARTAWAN/PENULIS

Mimi Rabita Abdul Wahit
mimirabitah@ump.edu.my

Nur Hartini Mohd Hatta
nurhartini@ump.edu.my

Nor Salwana Mohammad Idris
salwana@ump.edu.my

PENTADBIR WEB

Mohd Suhaimi Hassan
mohdsuhaimi@ump.edu.my

PEREKA GRAFIK

Azman Md Diah
azmanm@ump.edu.my

Noor Azhar Abd Rasid
noorazhar@ump.edu.my

Mohd Zulkifly Hamzah
mohdzulkifly@ump.edu.my

JURUFOTO

Khairu Aidilnisha Rizan Jalil
khairul@ump.edu.my

Muhammad Naufal Samsudin
naufal@ump.edu.my

PEMBANTU PENERBITAN

Hafizatulazlin Abd Aziz
lin@ump.edu.my

Sidang Editorial berhak melakukan p...
untuk penyiaran selagi tidak mengu...
semestinya menggambarkan atau m...
REVIEW e-Buletin. Karya yang di...
kebenaran Ketua Editor.

Sidang Editorial tidak bertanggungj...
dikirimkan melalui pos.

Segala sumbangan yang dikirimkan...
dikembalikan. Sumbangan karya bo...
penerbit di:

EDITOR

Pejabat Naib Canselor
Canseleri Tun Abdul Razak
Universiti Malaysia Pahang
26600 Pekan
Pahang Darul Makmur
Tel. : 09-431 5000
Faks : 09-431 5555
e-mel : newsletter@ump.edu.my

• 21 views

[View PDF](#)

Newsletter Image



اوپنورسيتي ملايسيا افهڠ

PEKAN REVIEW

e-Buletin

Teknologi untuk Masyarakat

