

UTAMA (/) MENGENAI KAMI (/MENGENAI_KAMI-1) BAKAL PELAJAR (/UPM/BAKAL_PELAJAR-10)
 PELAJAR SEMASA (/UPM/PELAJAR_SEMASA-11) STAF (/UPM/STAF-13) ALUMNI (/UPM/ALUMNI-14)
 PETA LAMAN (/SITEMAP) MAKLUMBALAS (/MAKLUMBALAS)

 BM 


Selamat Datang Ke Laman Portal

Universiti Putra Malaysia


AKADEMIK (/akademik-15) PENYELIDIKAN (/penyelidikan-3) JARINGAN (/jaringan-16) ANTARABANGSA (/antarabangsa-2)
 PERKHIDMATAN (/perkhidmatan-19) KEHIDUPAN KAMPUS (/kehidupan_kampus-18) PUTRA BAKTI (/putrabakti)

 (/) » BERITA (/BERITA) » Saintis UPM jalankan penyelidikan rumput laut spesis Halophila Beccarii yang kian terancam

Entiti Kami

Dokumen

Newsletter

Tetapan

Saintis UPM jalankan penyelidikan rumput laut spesis Halophila Beccarii yang kian terancam



SERDANG, 7 Julai – Saintis Universiti Putra Malaysia (UPM) dalam bidang ekosistem marin, Prof. Dr. Muta Harah Zakaria @Ya telah menjalankan yang kian terancam.

Beliau yang juga Ketua Jabatan Akuakultur, Fakulti Pertanian, UPM berkata, fungsi rumput laut itu adalah sebagai penapis air, menstabilkan sedir untuk pelbagai komuniti organisma akuatik dan mengawal kitaran nitrogen.

"Pemuliharaan dan pemulihan rumput laut adalah penting kerana ekosistem rumput laut memberi manfaat terutamanya kepada masyarakat pes dengan sektor perikanan," katanya pada Majlis Syarahan Inaugural bertajuk "A Journey to the Fascinating World of Seagrasses: Past, Present and Future".

Prof. Dr. Muta Harah telah mula berkecimpung dalam penyelidikan projek penanaman semula rumput laut spesis tersebut sejak tahun 1995 berikutan kepupusan ekosistem tumbuhan marin yang menampung keseluruhan rantai makanan yang berfungsi sebagai makanan untuk zooplankton, invertebrata, dan ikan.



"Pemeliharaan rumput laut adalah kunci untuk mengekalkan kepelbagaian biologi laut dan kestabilan perikanan di masa hadapan bagi menagah bagi menagah laut ianya menyelamatkan ekosistem laut negara," katanya.

Tambah beliau, Malaysia telah melaksanakan pelbagai langkah pemuliharaan antaranya penubuhan kawasan perlindungan marin seperti pepar pada tahun 2022 yang melindungi sebahagian besar habitat rumput laut.

"Pemuliharaan dan pemeliharaan rumput laut ini akan giat dipertingkatkan lagi dengan menggunakan pemetaan dron udara bagi mendapatkan Pro (GEP), ArcGIS dan ArcMap bagi memantau kawasan dan merawat rumput laut di Semenanjung Malaysia dan Malaysia Timur," katanya.- UPM

Tarikh Input: 21/07/2023 | Kemaskini: 21/07/2023 | syamilakamarul

PERKONGSIAN MEDIA

(https://www.addtoany.com/share?url=https%3A%2F%2Fwww.upm.edu.my%2Fberita%2Fsaintis_upm_jalankan_penyelidikan_rumput_laut_74060&title=Saintis%20UPM%20Jalankan%20Penyelidikan%20Rumput%20Laut%20Spesis%20Halophila%20Beccarii%20Yang%20Kian%20Terancam) (#facebook) (#twitter) (#linkedin) (#email) (#copy_link) (#wordpress) (#print)

HUBUNGI KAMI

Universiti Putra Malaysia 43400 UPM Serdang Selangor Darul Ehsan MALAYSIA

+603-9769 1000



uspku@upm.edu.my

TALIAN KECEMASAN BAHAGIAN KESELAMATAN UPM (24 JAM) 03-9769 7990 | 03-9769 7470 | 03-9769 1999

PERKHIDMATAN DALAM TALIAN

- Sistem Permohonan ke Luar Negara (http://bursar1.upm.edu.my/spln/)
Sistem Ilmu Sumber Manusia (SISMAN) (http://www.sisman.upm.edu.my/)
KM Portal (http://km.upm.edu.my/kmportalweb/portal/render.action?method=home)
Jawatan Kosong (http://spj.upm.edu.my/)
Sistem Baik Pulih ICT (http://zonict.upm.edu.my/)
Putra Learning Hub (http://learninghub.upm.edu.my/)
Sistem Pengurusan Perubatan (http://regmedic.upm.edu.my/)
Sistem E-Claim (http://eclaims.upm.edu.my/login/)
i-GIMS (staf) (http://www.sps.upm.edu.my:8080/igims/index.jsp)
i-GIMS (pelajar pascasiswazah) (http://sgsportal.upm.edu.my:8080/sgsportal/)
Sistem Maklumat Pelajar (pelajar prasiswazah) (http://smp.upm.edu.my/smp/action/security/loginSmpSetup)

PAUTAN LUAR

- Kementerian Pendidikan Malaysia (https://www.moe.gov.my/)
Keluarga Malaysia (https://keluargamalaysia.gov.my/)
Perbadanan Tabung Pendidikan Tinggi Nasional (PTPTN) (http://www.ptptn.gov.my/)
Multimedia Super Corridor (https://mdec.my/msc-malaysia/)
Portal myGovernment (https://www.malaysia.gov.my/)
Agensi Kelayakan Malaysia (https://www.mqa.gov.my/)
UPM Holdings Sdn. Bhd. (https://www.upmholdings.com.my/)

PAUTAN PANTAS

- FAKULTI / PTJ / PENTADBIRAN (/entiti)
Statistik Transaksi Laman Web (http://www.upm.edu)
Tender & Kontrak (http://etender.upm.edu.my/)
Dasar UPM (http://www.pnc.upm.edu.my/mengenai)
Sistem Pengurusan ISO (http://reg.upm.edu.my/spk_
Dana Wakaf Ilmu (http://www.wazan.upm.edu.my)
Penerbitan UPM (http://www.upm.edu.my/kandungc
UPM Flywire (https://landing-pages.flywire.com/land
Takwim UPM 2023 (https://pspk.upm.edu.my/upload/dokumen/202212/

Dasar Privasi (/footnote/dasar_privasi-29949)
Hakcipta (/footnote/hakcipta-29950) RSS (/rss)
Penafian (/footnote/penafian-29938)
Bantuan (/footnote/bantuan-29937)
UPM online (/footnote/upm_online-38695)
Dasar Keselamatan (/footnote/dasar_keselamatan-29939)

LANGGAN MELALUI EMAIL Emel anda

HANTAR

© 2023 Universiti Putra Malaysia

