



(/) » BERITA (/BERITA) » Fusion Lab UPM kumpul dana gilap potensi Murid Berkeperluan Khas

[Senarai Berita \(/berita\)](#)

Fusion Lab UPM kumpul dana gilap potensi Murid Berkeperluan Khas

Oleh Syifarida Muhamad Zaki

Foto oleh Marina Ismail



SERDANG, 4 Mac – Buat julung kalinya Makmal Pendidikan Khas (Fusion Lab), Universiti Putra Malaysia (UPM) menganjurkan Majlis Makan Malam Amal Bersama Murid Berkeperluan Khas (MBK) kategori kurang upaya intelek bertujuan mengumpul dana bagi penyelidikan dan intervensi terapi komuniti untuk kanak-kanak MBK.

Majlis yang merupakan sebahagian pengisian Program Intervensi Terapi Komuniti itu bertujuan meningkatkan kesedaran umum terhadap kepentingan program intervensi melalui muzik bagi membangunkan potensi mereka ke arah hidup berdikari.



Program berkenaan meliputi penyelidikan dan intervensi terapi komuniti melalui instrumen muzik, pendidikan psikologi dan kaunseling.

LIHAT JUGA



Fusion Lab UPM kumpul dana gilap potensi Murid Berkeperluan Khas ([/berita/fusion_lab_upm_kumpul_dana_gilap_potensi_murid_berkeperluan_khas-38355](#))



Tetapan Muslim Mother Teresa dampingi pelaj [\(/berita/muslim_mother_teresa_dampingi_pelajar_upm-38337\)](#)



UPM kongsi kefahaman pendekatan v dengan masyarakat [\(/berita/upm_kongsi_kefahaman_pendekatan_v_dengan_masyarakat-38271\)](#)



Universiti Putra Malaysia
 43400 UPM Serdang
 Selangor Darul Ehsan

1800 22 5587

+603 8948 7273

marketing@upm.edu.my (<mailto:marketing@upm.edu.my>)

Ia melatih murid berkeperluan khas dari program pendidikan khas integrasi dari sekolah-sekolah dan terbukti berjaya memperkembangkan bakat dan potensi mereka melalui perubahan positif ke atas tingkah laku murid selepas diberi intervensi berbanding sebelumnya.

Pengarah program yang juga Penasihat Fusion Lab, Prof. Madya Dr. Samsilah Roslan berkata majlis itu dapat menyebar luas aktiviti intervensi MBK melalui muzik.

"Hasil kajian berjaya didokumentasikan oleh kumpulan penyelidik Fusion Lab UPM menunjukkan data yang amat memberangsangkan," katanya.

Beliau berkata jumlah MBK yang mengikuti Program Intervensi Terapi Komuniti, Fusion Lab UPM kini meningkatkan kepada 30 pelajar sejak penubuhannya pada 2014.

"MBK didapati menunjukkan peningkatan signifikan dalam pemikiran kreatif apabila diberikan tugas muzik dengan cabaran optimum," katanya.



BM

- Entiti Kami
- Dokumen
- Newsletter
- Tetapan

Bakat dan Potensi MBK turut dipertontonkan pada majlis ini melalui persembahan nyanyian dan bermian alat muzik.

Antara MBK yang menunjukkan bakat membuat persembahan ialah Umar Hasfizal bergandingan bersama kumpulan Khamsatul Karamah Group, Kolej Kelima UPM, dengan menyampaikan nasyid bertajuk 'InsyaAllah', Sayuri Shirai menyampaikan empat buah lagu melalui alat muzik, Xylophone, persembahan Dikir Barat dan Kuda Kepang.

Antara pengisian lain ialah berkongsi kejayaan Kumpulan Twinkle Cats yang terdiri daripada kanak-kanak berkeperluan khas dari Jepun yang telah menjalani terapi intervensi berdasarkan sayuri model yang menggabungkan ilmu neurosains dan seni kreatif.



Majlis itu dirasmikan Duta Besar Jepun Ke Malaysia, Dr. Makio Miyagawa.

Turut hadir Pengarah Bahagian Pendidikan Khas, Kementerian Pendidikan, Datuk Dr. Yasmin Hussain dan Naib Canselor UPM, Prof. Datin Paduka Dato' Dr. Aini Ideris.

PERKONGSIAN MEDIA

(https://www.addtoany.com/share#url=http%3A%2F%2Fwww.upm.edu.my%2Fberita%2Ffusion_lab_upm_kumpul_dana_gilap_potensi_murid_berkeperluan_khas-38355&title=Fusion%20Lab%20UPM%20Kumpul%20Dana%20Gilap%20Potensi%20Murid%20Berkeperluan%20Khas%20%7C%20Universiti%20Putra%20Malaysia)

(/#facebook) (#twitter) (#google_plus) (#linkedin)

(/#email) (#copy_link) (#wordpress) (#print)

BM **HUBUNGI KAMI**

Universiti Putra Malaysia
43400 UPM Serdang
Selangor Darul Ehsan
MALAYSIA

1800 22 5587

+603 8948 7273

marketing@upm.edu.my

PERKHIDMATAN DALAM TALIAN

Sistem Permohonan ke Luar Negara (<http://spln.upm.edu.my>)
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/j2ee/portal/login.jsp>)
Sistem Maklumat Pelajar (pelajar prasiswazah) (<http://smp.upm.edu.my/smp/action/security/loginSmpSetup>)

PAUTAN LUAR

Kementerian Pendidikan Malaysia (<http://www.moe.gov.my/>)
Perbadanan Tabung Pendidikan Tinggi Nasional (PTPTN) (<http://www.ptptn.gov.my>)
1Malaysia (<http://www.1malaysia.com.my>)
Multimedia Super Corridor (<http://www.mscomalaysia.my>)
Portal myGovernment (<https://www.malaysia.gov.my/en/home>)
Agenzia Kelayakan Malaysia (<http://www.mqa.gov.my>)

PAUTAN PANTAS

FAKULTI / PTJ / PENTADBIRAN ([entiti](#))
Statistik Transaksi Laman Web (<http://www.upm.edu.my/Dokumen>)
Tender & Kontrak (<http://etender.upm.edu.my>)
Laporan Program Pelanggian (http://www.upm.edu.my/mengenai_kami/8202)
Dasar UPM (<http://www.pnc.upm.edu.my/C>)
Sistem Pengurusan ISO (<http://reg.upm.edu.my>)
Dana Wakaf Ilmu (<http://www.wizqin.upm.edu.my>)
Penerbitan UPM (<http://www.upm.edu.my/>)
Poliklinik Putra Medik Tetapan (<http://www.upm.edu.my/kandungan/Poli>)
Takwim UPM 2018 (<http://www.upm.edu.my/upload/dokumen/2018.pdf>)

Entiti Kami

Bantuan ([/footnote/bantuan-29937](#)) Penafian ([/footnote/penafian-29938](#))
Dasar Keselamatan ([/footnote/dasar_keselamatan-29939](#))
Dasar Privasi ([/footnote/dasar_privasi-29949](#))
Hakcipta ([/footnote/hakcipta-29950](#)) RSS ([/rss](#))

© 2018 Universiti Putra Malaysia

LANGGAN MELALUI EMAIL Emel anda

