



Gapura Ilmu Merentas Dunia

myLibrary

PERPUSTAKAAN SULTAN ABDUL SAMAD

BILANGAN 27

Wawancara

KETUA PUSTAKAWAN - muka 3

Encik Mahbob Yusof

Koleksi Baharu PSAS: Koleksi Nadir Pertanian - muka 5

Program Literasi Maklumat: Semester Kedua Sesi 2022/2023 - muka 6

Pameran Lagu-lagu Dendangan Seniman Agung Negara: *Allahyarham Tan Sri P. Ramlee* - muka 7

Bengkel Penulisan Berita dan Media - muka 9

Pembuka Bicara.....

Assalamualaikum dan Salam Sejahtera,

Alhamdulillah dengan IzinNya pada tahun ini dapat lagi kita meneruskan penerbitan MyLib bagi bilangan ke 27 Jun 2023. Pembukaan tahun 2023 diserikan dengan kemasukan pelajar-pelajar baharu ke kampus dengan membawa segunung hasrat dan lautan harapan. Pihak Perpustakaan Sultan Abdul Samad (PSAS) sentiasa mengalu-alukan kehadiran pelajar-pelajar baharu ke PSAS dan sentiasa bertekad memberikan perkhidmatan yang terbaik kepada para pelajar dan pengunjung yang hadir. Selain itu, PSAS sangat mengharapkan penglibatan para pelajar dengan aktiviti-aktiviti yang dianjurkan oleh PSAS.

Pihak PSAS juga sentiasa mengalu-alukan cadangan dan maklum balas dari para pengunjung demi melestarikan perkhidmatan PSAS seterusnya menjadikan PSAS sebagai perpustakaan digital dan bertaraf antarabangsa seiring dengan ikhtiar Naib Canselor ke lima iaitu ke arah pendigitalan kampus.

PSAS akan terus cemerlang dalam menyediakan perkhidmatan dan kemudahan kepada warga universiti.

Salam hormat,

Muhammad Izhar Ruslan
Editor
izhar_ruslan@upm.edu.my

Sidang Pengarang

Penasihat
Cik Haslina Abu Seman @ Talib

Ketua Pengarang
Puan Nur Azleen Hasan

Penyunting
Puan Hazlindah Basiron
Encik Muhammad Izhar Ruslan
Puan Nursyafinaz Mohd Noh

Penulis
Staf PSAS

Grafik dan Susun Atur
Encik Mohd Izzudin Idris
Cik Suzaini Mohamad Kasim

Urusetia
Puan Asfalani Awang Ahmad
Puan Zaimah Saiful Yazan

Isi Kandungan

BERITA UTAMA		LAWATAN	
Wawancara Ketua Pustakawan, UPM (Encik Mahbob Yusof)	3	Lawatan Akreditasi	13
		Lawatan PSAS	13
BERITA		RENCANA UMUM	
Koleksi Baharu PSAS: Koleksi Nadir Pertanian	5	Utilizing Google Sheets Using PIVOT TABLE	14
LibraryPal	5	Food Hunting: Oh My Diet!	15
Program Literasi Maklumat	6	KEMBARA ILMU	
AKTIVITI PERPUSTAKAAN		International Symposium on Open Science for Information Professionals: Shaping The Future of Open Science	16
Pameran Lagu-lagu Dendangan Seniman Agung Negara: Allahyarham Tan Sri P.Ramlee	7	Launching Ceremony of Malaysia Open Science Platform	17
Pertandingan Nyanyian Lagu P.Ramlee	8	KOLEKSI PERPUSTAKAAN	
Bengkel Penulisan Berita dan Media	9	Projek Koleksi Buku Inspirasi	18
Bengkel Pengkatalogan RDA	10	AKTIVITI KELAB PSAS	
Program SPACE CAMP 2022 & SPACE CAMP 2023	11	Program Kembara Lasak SISFEC 2022	19
Pertandingan Sudut Bacaan Read@Uni	12	Program Maulidur Rasul PSAS 2022	19
		Program Membakar Lemang dan Rendang 2023	19

STAF BERSARA



En. Zulkifli Abd. Jamil
• Pembantu Pustakawan Kanan (S22)
• 31 Mac 2023



En. Zaharudin A. Manap
• Pembantu Pustakawan Kanan (S26)
• 6 April 2023



En. Marzuki Omar
• Pembantu Operasi (N11)
• 7 April 2023



Pn. Junaini Mohd Yusof
• Penolong Pustakawan (S32)
• 20 Mei 2023



Pn. Salmah Abdullah
• Timbalan Ketua Pustakawan (S52)
• 11 Jun 2023

STAF BERTUKAR PTJ



En. Hanafiah Bin Ismail
• Pembantu Penerbitan (N22)
• 16 Mac 2023
• PTJ Baharu: Institut Kajian Perladangan

STAF BAHARU



En. Mahbob Bin Yusof
Ketua Pustakawan (VU7)



Pn. Syarfeeza Mohamad Saifuddin
Pustakawan (S41)



Pn. Syafiqah Nabillah Jamali
Pustakawan (S41)

MyLibrary (bilangan 27)



MyLibrary merupakan Berita Perpustakaan Sultan Abdul Samad (PSAS), Universiti Putra Malaysia (UPM). Penerbitan ini bertujuan menyampaikan informasi berkaitan perkhidmatan, kemudahan dan aktiviti di PSAS. Sila hantar sumbangan idea dan inspirasi kreatif anda bagi meningkatkan mutu penerbitan MyLibrary melalui saluran komunikasi berikut:

Ketua Editor MyLibrary
Bahagian Korporat dan Latihan Staf
Perpustakaan Sultan Abdul Samad
Universiti Putra Malaysia
43400 UPM Serdang, Selangor.

Tel.: 03-97698445 / 8440
Faks: 03-97694773



Wawancara KETUA PUSTAKAWAN

Perpustakaan Sultan Abdul Samad (PSAS), Universiti Putra Malaysia (UPM) telah menerima Ketua Pustakawan yang ke-6 pada 3 Januari 2023. Encik Mahbob Yusof telah dilantik bagi menggalas tanggungjawab sebagai peneraju utama PSAS menggantikan Encik Muzaffar Shah Kasim yang telah bersara wajib pada 14 Ogos 2022 yang lalu. Bagi merealisasikan matlamat yang terkandung di dalam Pelan Strategik UPM 2021-2025, pelantikan beliau diyakini mampu mencorak dan menggalang impian dan hasrat UPM untuk menjadi sebuah universiti bereputasi antarabangsa. Wartawan My Library telah menemu bual peneraju ke-6 PSAS untuk berkongsi hasrat, impian, sudut pandang dan cabaran dalam menerajui PSAS.

MUKADIMAH

My Library: Assalamualaikum WBT. Pertama kali kami dari Buletin My Library mengucapkan terima kasih di atas kesudian Encik Mahbob meluangkan masa bagi sesi wawancara pada hari ini.

En. Mahbob: Waalaikumussalam WBT. Saya juga berbesar hati dapat bersama-sama untuk ditemu bual oleh wartawan My Library.

My Library: Pertama kali, masih belum terlambat untuk kami mengucapkan tahniah di atas pelantikan sebagai Ketua Pustakawan yang baharu di UPM. Kami sangat mengalu-alukan kedatangan tuan di PSAS. Boleh ceritakan sedikit latar belakang tuan?

En. Mahbob: Terima kasih. Nama penuh saya ialah Mahbob bin Yusof. Saya berasal dari Muar, Johor. Sebelum ini, saya berkhidmat di Universiti Malaya (UM) selama hampir 30 tahun. Di UM, saya menjawat jawatan Timbalan Ketua Pustakawan Kanan, dari Mac 2016 hingga Januari 2023 dan pernah dilantik sebagai Pemangku Ketua Pustakawan, dari Jun 2017 hingga Mei 2019. Selain itu, saya juga pernah berkhidmat sebagai pensyarah sambilan di Fakulti Sains Komputer dan Teknologi Maklumat, UM. Kemudian bermula tahun 2023 hingga 2025, saya telah diluluskan

untuk dipinjamkan kepada UPM selama tiga (3) tahun.

My Library: Boleh tuan jelaskan mengenai peminjaman tuan dari UM kepada UPM ini?

En. Mahbob: UM melihat kaedah ini sebagai salah satu pendekatan pembangunan profesional di mana staf dipinjamkan kepada organisasi lain. Melalui peminjaman ini, staf bukan sahaja dapat membangunkan kerjaya, tetapi juga dapat berkongsi amalan terbaik, idea, pandangan dan pengalaman ke tempat baharu. Begitu juga sebaliknya. Pengalaman dua (2) tahun sebagai Pemangku Ketua Pustakawan yang juga ahli jawatankuasa pengurusan universiti di UM, meyakinkan saya untuk berkhidmat dan mencurahkan bakti di UPM.

My Library: Tuan dilantik sebagai Ketua Pustakawan dan Ketua Pegawai Maklumat (CIO) UPM. Boleh tuan perincikan sedikit mengenai jawatan ini?

En. Mahbob: Untuk makluman bersama, Kementerian Pengajian Tinggi telah menukar nama CIO kepada Ketua Pegawai Digital (CDO) pada bulan Mac 2023 yang lalu. Ini adalah bertepatan dan selari dengan agenda pendigitalan negara terutama ekonomi digital. Saya memegang dua peranan iaitu sebagai

Ketua Pustakawan dan CDO. Selain meneraju PSAS sebagai Ketua Pustakawan, saya juga dilantik sebagai CDO yang berperanan untuk memperhebat pendigitalan kampus melalui ikhtiar yang telah digariskan di dalam Naratif Naib Canselor 2023.

My Library: Soalan seterusnya, apakah perkara pertama yang tuan ingin laksanakan di PSAS?

En. Mahbob: Pada awal kedatangan saya di PSAS, saya telah melawat ke setiap bahagian dan pertekankan bahawa perpustakaan perlu lebih *inviting*, ceria dan menginspirasi. Apabila melangkah masuk ke perpustakaan, pengunjung seharusnya mendapat inspirasi. Bagi mencapai matlamat ini beberapa ikhtiar perlu dilaksanakan contohnya staf perlu menyambut kedatangan pengguna ke perpustakaan melalui *friendly gesture* dan menjawab pertanyaan pelajar dengan baik serta menunjukkan sikap yang profesional. Secara tidak langsung, pengunjung atau pelajar akan berasa dialu-alukan untuk datang ke perpustakaan. Selain daripada itu, peraturan perpustakaan yang tidak lagi relevan untuk masa kini boleh dikaji semula supaya selari dengan keperluan dan peredaran semasa.



Oleh: Muhammad Izhar Ruslan dan Nur Azleen Hasan
(Bahagian Korporat dan Latihan Staf)

Selain itu, koleksi perpustakaan terutamanya jurnal langganan yang berimpak tinggi perlu lebih ditonjolkan bagi menarik minat bakal pelajar lepasan ijazah. Keluaran terbaru jurnal ini boleh dipamerkan atau dipaparkan sebagai salah satu kaedah pemberitahuan. Jadi, mereka yang berada di dalam bidang tersebut akan menyedari bahawa PSAS mempunyai jurnal tersohor yang telah dilanggan di dalam database perpustakaan. Pustakawan profesional perlu memainkan peranan dalam mempromosi jurnal tersebut di samping mempromosi koleksi perpustakaan yang lain.

My Library: Bagaimana pula dengan legasi PSAS yang ditinggalkan ini? Adakah tuan akan meneruskan legasi kepimpinan terdahulu?

En. Mahbob: Apa yang telah dibangunkan dan dibina oleh kepimpinan lama akan tetap diteruskan malah akan diperhebat lagi. Contohnya, *Taskforce* Keceriaan telah ditubuhkan bagi meningkatkan keceriaan dan inspirasi perpustakaan dan bergerak lebih aktif dalam mendekati pengguna terutamanya pelajar.

My Library: Bercakap mengenai profesion kepustakawanan, apa pandangan tuan mengenai perkembangan profesion ini?

En. Mahbob: Pada pandangan saya, perkara yang perlu ditekankan di dalam profesion kepustakawanan ini adalah perlunya inisiatif atau ikhtiar individu pustakawan itu sendiri. Setiap kisah kejayaan yang dicapai perlu disebarkan. Melihat professional development of librarians ini secara mendalam, saya berpendapat bahawa pustakawan perlu dicabar untuk menunjukkan keupayaan sebenar. Ada pustakawan yang mencari cabaran sendiri iaitu dengan menyambung pengajian ke peringkat yang lebih tinggi seperti PhD supaya tidak berada di takuk yang sama. Dalam masa yang sama, ada juga pustakawan yang mencabar diri sendiri dari segi peningkatan keterampilan

diri dan kebolehan sehingga mampu memberi perkhidmatan profesional yang bernilai tambah.

My Library: Apakah halangan atau cabaran dalam membangunkan lagi PSAS ini?

En. Mahbob: Kekangan kewangan merupakan salah satu cabaran yang perlu dihadapi. Kekangan kewangan pastinya akan memperlambatkan proses pembangunan sumber manusia perpustakaan terutamanya apabila kita merancang untuk membangunkan staf dengan cepat. Jadi perlu ada ikhtiar lain ke arah perkara ini dan saya juga perlu memastikan hubungan dengan pemegang taruh UPM senantiasa baik dan dibajai.

Begitu juga kepada pembangunan infrastruktur, perkara yang perlu dilaksanakan walau dalam kekangan kewangan adalah penyelenggaraan yang sistematik. Infrastruktur itu walaupun tidak diubahsuai tetapi haruslah diselenggara. PSAS sudah pun mempunyai infrastruktur yang mantap, jadi keperluan utama kini adalah meningkatkan atau menyelenggara sahaja.

PENUTUP

My Library: Sebagai penutup wawancara ini, apakah harapan tuan untuk disampaikan kepada warga PSAS, khususnya kepada pembaca *My Library*?

En. Mahbob: Untuk menjadi sebuah PTJ atau organisasi yang cemerlang, saya melihat dari sudut cara kita bekerja. PSAS haruslah menjadi sebuah organisasi berprestasi tinggi atau *high performance organization* di mana proses pembelajaran dan *re-learning* berlaku setiap hari. Perkhidmatan yang disediakan mestilah berasaskan pengetahuan dan staf turut sama maju. Bagi menjadi *21st century workforce*, kerjasama pasukan adalah sangat penting. Sikap ini harus ditanam dan disemat di kalangan warga perpustakaan.

Selain daripada itu, kolaborasi dengan PTJ lain di dalam UPM merupakan kunci utama dalam menjadi organisasi yang cemerlang. Kolaborasi antara perpustakaan dan fakulti sebagai contoh, bukan sahaja akan memberikan impak kepada perpustakaan, tetapi juga kepada pelajar dan persekitaran. Usaha ini akan melibatkan jabatan, institusi luar dan juga sekolah-sekolah dan ianya perlulah dirancang dengan baik supaya program yang dilaksanakan akan berterusan. *Corporate Social Responsibilities* (CSR) yang dilakukan ini diharapkan dapat mendepani universiti dalam mendekati komuniti. Komuniti pula akan mendapat manfaat daripada program sebegini dan seterusnya menyumbang kembali kepada universiti.

Ini antara visi yang hendak saya capai. Secara keseluruhannya, staf perlulah mengadaptasi cara bekerja *21st century*, sentiasa mengamalkan budaya kerjasama dan kolaborasi, berfikir secara kreatif, menghasilkan inovasi dan seterusnya mampu untuk meningkatkan kualiti peribadi diri dan menyumbang kepada kecemerlangan organisasi.

My Library: Baiklah, kami fikir telah banyak isu yang telah dikongsi dan dikupas oleh tuan. Kita berhenti setakat ini dahulu. Terima kasih tuan di atas kesudian meluangkan masa bagi sesi wawancara kita pada hari ini.

En. Mahbob: Sama-sama. Diharapkan perkongsian ini dapat memberi manfaat kepada semua. Insya-Allah.



KOLEKSI BAHARU PSAS: KOLEKSI NADIR PERTANIAN

Bahagian Sumber Pertanian Malaysia (BSPM) telah membangunkan Koleksi Nadir Pertanian yang terdiri daripada bahan berkaitan dengan pertanian yang telah diterbitkan melebihi 50 tahun dan sukar diperolehi ataupun tidak lagi didapati di pasaran. Ia bertujuan untuk menyimpan khazanah intelektual berkaitan pertanian yang mempunyai nilai warisan yang tinggi di samping memperkasa peranan dan fungsi PSAS sebagai pusat rujukan maklumat pertanian. Sehingga kini, terdapat 300 judul buku nadir pertanian dalam koleksi ini.

Koleksi Nadir Pertanian ditempatkan di BSPM dan boleh dirujuk oleh pengguna Perpustakaan. Pencarian bahan dalam koleksi ini boleh dibuat melalui KOHA WebOPAC menggunakan pencarian lokasi Rare Agriculture Collection.

Oleh: Rusniah Sayuti dan Suzila Mohamad Kasim
(Bahagian Sumber Pertanian Malaysia)

LP LibraryPal
Mobile Checkout Application
Quickly borrow and renew books using smartphone!

Download Now

GET IT ON Google Play
Download on the App Store

features:

- ▶ CHECK LIBRARY ACCOUNT
- ▶ RENEW BOOKS ONLINE
- ▶ SELF-CHECKOUT BOOKS
- ▶ NOTIFICATION

Bagi menyokong inisiatif Kampus Pintar, Perpustakaan Sultan Abdul Samad telah melaksanakan transformasi perkhidmatan pinjaman buku agar lebih mudah dan canggih dengan memperkenalkan perkhidmatan pinjaman buku menggunakan telefon pintar. Aplikasi LibraryPal adalah teknologi terkini yang digunakan oleh Perpustakaan Sultan Abdul Samad bagi memudahkan proses pinjaman buku. Aplikasi ini membolehkan pengguna perpustakaan melaksanakan transaksi pinjaman buku layan diri hanya dengan menggunakan telefon pintar sahaja.

Syarat-syarat untuk mengakses aplikasi LibraryPal adalah seperti berikut:

1. Status akaun pengguna mestilah "AKTIF".
2. Akaun pengguna mesti menunjukkan status "TIADA DENDA" dan "TIADA PENALTI".
3. Pengguna hanya dibenarkan meminjam buku dengan status "AVAILABLE" di lokasi Perpustakaan PSAS Utama, Perpustakaan Perubatan, Perpustakaan Kejuruteraan & Seni Bina dan Perpustakaan Veterinar.
4. Bilangan buku yang dibenarkan untuk dipinjam adalah tertakluk kepada kelayakan pinjaman pengguna sedia ada.

Oleh: Mohamad Amirul Iqmal Mohamad Badrul Zaman dan Muizzudin Kaspol (Bahagian Sistem dan Teknologi Maklumat)

Panduan instalasi dan pinjaman buku melalui LibraryPal

LibraryPal INSTALASI LIBRARYPAL

1. MUAT TURUN APLIKASI LIBRARYPAL: Muat Turun Aplikasi LibraryPal di "Google Play (Android)" dan "App Store (Apple)".
2. KLIK "SETUP":
3. ISI MAKLUMAT BERIKUT & KLIK "LOGIN": Pili - Malaysia, Pili - Universiti Putra Malaysia, Masukkan - No. Staf / No. Pelajar, Masukkan - Nama Lain.
4. SELESAI

PERPUSTAKAAN SULTAN ABDUL SAMAD

LibraryPal PINJAMAN BUKU MELALUI LIBRARYPAL

1. Semak nombor panggilan buku melalui KOHA WebOPAC dan dapatkan buku tersebut di rak. <http://www.eto.upm.edu.my/>
2. Buka Aplikasi LibraryPal & klik "Scan" untuk meminjam buku.
3. Imbas "Barcode" buku.
4. Klik "SCAN ITEM AGAIN" (jika lebih daripada 1 buku) ATAU klik "CHECKOUT" untuk langkapkan transaksi.
5. Anda perlu menyahaktifkan Tag Keselamatan di Kaunter Sirkulasi sebelum keluar perpustakaan.

PERPUSTAKAAN SULTAN ABDUL SAMAD

Library INFORMATION LITERACY PROGRAMME

For New Postgraduate Students
(Second Semester 2022/2023)

Date: 13th – 24th March 2023
Time: 10.00 - 11.30AM | 2.30 - 4.00PM

Module:

- Introduction to the Library
- Information Search Strategy
- Mendeley: Basic
- Turnitin: Student
- Citation Indexed Journal



Any enquiries please contact us,
• Tel : 03 97691577
• Email : norazira@upm.edu.my / s_radziah@upm.edu.my



LIBRARY INFORMATION LITERACY PROGRAMME FOR NEW POSTGRADUATE STUDENTS (SECOND SEMESTER 2022/2023)

TIME	DATE	13/3/2023 (Monday)	14/3/2023 (Tuesday)	15/3/2023 (Wednesday)	16/3/2023 (Thursday)	17/3/2023 (Friday)
10.00 AM to 11.30 AM		10.00 – 11.00 AM Introduction to the Library • Library Services • Library Facilities https://forms.gle/q1vYUaDfzJ1YK68	10.00 – 11.00 AM Turnitin • Enroll in Turnitin Class • Submit Paper to Turnitin • View the Report https://forms.gle/hFvaqJrvuKGRm8	10.00 – 11.00 AM Citation Indexed Journal • Scopus • Incites JCR • ERA https://forms.gle/VZw6GyakWATyagE7	Information Search Strategy • Strategic Searching Techniques • Information Resources https://forms.gle/mBDWIme5UpbTU8K6	Mendeley : Basic Strategy • Introduction to Mendeley • Add and manage references in Mendeley • Cite and Insert Bibliography https://forms.gle/8BkK6TXXzMKJ8
2.30 PM to 4.00 PM		Information Search Strategy • Strategic Searching Techniques • Information Resources https://forms.gle/hYGFzSyaP9bx89	Mendeley : Basic Strategy • Introduction to Mendeley • Add and manage references in Mendeley • Cite and Insert Bibliography https://forms.gle/LKFWCXVtkgdDsy8	Information Search Strategy • Strategic Searching Techniques • Information Resources https://forms.gle/P2F44R1k97UJURK6	Turnitin • Enroll in Turnitin Class • Submit Paper to Turnitin • View the Report https://forms.gle/c78XVBUJ1xglU9	Citation Indexed Journal • Scopus • Incites JCR • ERA https://forms.gle/RwFmu3P9A0BAcD9

TIME	DATE	20/3/2023 (Monday)	21/3/2023 (Tuesday)	22/3/2023 (Wednesday)	23/3/2023 (Thursday)	24/3/2023 (Friday)
10.00 AM to 11.30 AM		10.00 – 11.00 AM Introduction to the Library • Library Services • Library Facilities https://forms.gle/hAYUKCQIEFEPH26	10.00 – 11.00 AM Citation Indexed Journal • Scopus • Incites JCR • ERA https://forms.gle/RW5FqYPrScNm0A	Turnitin • Enroll in Turnitin Class • Submit Paper to Turnitin • View the Report https://forms.gle/hV43auL1kA29C10	Mendeley : Basic Strategy • Introduction to Mendeley • Add and manage references in Mendeley • Cite and Insert Bibliography https://forms.gle/juoZ8WReG4m5W0H66	Information Search Strategy • Strategic Searching Techniques • Information Resources https://forms.gle/hvQ6C6HD1UZPF9X9
2.30 PM to 4.00 PM		Information Search Strategy • Strategic Searching Techniques • Information Resources https://forms.gle/v6DuRmFUzZTHq88	Mendeley : Basic Strategy • Introduction to Mendeley • Add and manage references in Mendeley • Cite and Insert Bibliography https://forms.gle/qYwIwuhQorG3wA7	Introduction to the Library • Library Services • Library Facilities https://forms.gle/UN4A6yBG6K3b0v7	Citation Indexed Journal • Scopus • Incites JCR • ERA https://forms.gle/YelY4wSenymYqMxLA	Turnitin • Enroll in Turnitin Class • Submit Paper to Turnitin • View the Report https://forms.gle/VmAF5KGRtZ9K7ahY6

PROGRAM LITERASI MAKLUMAT : SEMESTER KEDUA SESI 2022/2023

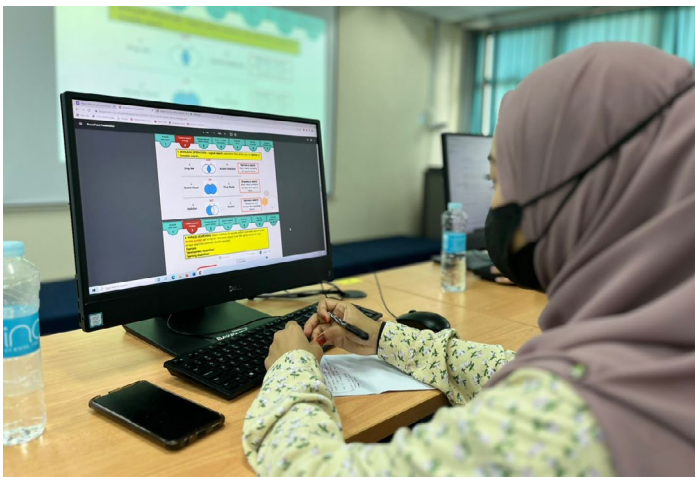
Serdang, 2 Mei 2023 - Sepanjang bulan Mac dan April 2023, Perpustakaan Sultan Abdul Samad telah menganjurkan Program Literasi Maklumat: Pelajar Pascasiswazah Baharu, Kelas Kemahiran Maklumat Pelajar Prasiswazah dan Kelas Pembekal secara hibrid (fizikal dan dalam talian). Kelas-kelas ini lazimnya dijalankan pada setiap awal semester baharu bagi memastikan pelajar mendapat maklumat terkini mengenai perpustakaan.

Enam modul utama telah ditawarkan kepada warga UPM iaitu Pengenalan Perpustakaan, Strategi Pencarian Maklumat, Turnitin, Mendeley: Basic, Citation Indexed Journal (CIJ) dan Pangkalan Data Langganan. Program ini telah dikendalikan oleh Pustakawan Penghubung Fakulti dan dibantu oleh Penolong Pustakawan, Bahagian Rujukan dan Pendidikan Pengguna. Seramai 985 peserta

yang terdiri daripada pelajar prasiswazah, pascasiswazah, pensyarah dan staf UPM telah menyertai program ini. Kehadiran bagi Program Literasi Maklumat : Pelajar Pascasiswazah Baharu adalah seramai 493 orang. Kelas Kemahiran Maklumat Pelajar Prasiswazah adalah seramai 367 orang dan Kelas Pembekal adalah seramai 492 orang.

Diharapkan dengan penganjuran PLM ini dapat meningkatkan kemahiran pencarian maklumat bagi membantu pembelajaran dan penyelidikan warga UPM. Selain itu, program ini juga dapat memberi kesedaran dan pengetahuan akan kewujudan pangkalan data yang dilanggan oleh UPM dan secara tidak langsung membantu peningkatan penggunaan pangkalan data tersebut.

Oleh: Norazira Mohamed, Najah Mohd Ali dan Roslan Ariffin (Bahagian Rujukan dan Pendidikan Pengguna)



Antara pelajar yang menghadiri Program Literasi Maklumat



Pameran Lagu- lagu Dendangan Seniman Agung Negara: *Allahyarham Tan Sri P. Ramlee*

Sempena Dekad Membaca Kebangsaan 2020-2030
7 Februari - 7 Mac 2023

Anjuran:
Muhamad Hafizuddin Bin Mohd Noor
(Fakulti Bahasa Moden dan Komunikasi) &
Bahagian Media, Arkib dan Pemuliharaan,
Perpustakaan Sultan Abdul Samad



Serdang, 7 Feb 2023 - Bahagian Media, Arkib dan Pemuliharaan (BMAP), Perpustakaan Sultan Abdul Samad (PSAS), UPM telah mengusahakan Pameran Lagu-Lagu Dendangan Seniman Agung Negara: Allahyarham Tan Sri P. Ramlee yang berlangsung selama satu bulan.

Pameran diadakan bagi menyokong Dekad Bahasa Kebangsaan (2020-2030) yang dilancarkan pada 12 Julai 2018 oleh mantan Menteri Pelajaran, Yang Berbahagia Dr. Maszlee Malik.

Pameran ini juga merupakan salah satu alternatif pihak BMAP dalam mengetengahkan karya-karya kreatif warisan negara.

Ia sekaligus menyokong matlamat 4 (Quality Education) dan matlamat 11 (Mobilize Sustainable Cities and Communities) Sustainable Development Goals (SDG) oleh pihak UNESCO.

Matlamat 11 melalui sasaran 11.4 mempunyai matlamat memperkukuh usaha untuk melindungi dan menjaga warisan budaya dan semula jadi dunia.

Pameran ini memaparkan karya kreatif lagu-

lagu yang didendangkan oleh Allahyarham Tan Sri P. Ramlee bermula 7 Februari – 7 Mac 2023 di Blok A, PSAS.

Kandungan pameran termasuklah biodata, 15 lirik lagu, lima (5) ulasan lirik lagu serta senarai lagu terpilih dendangan P. Ramlee.

Lirik lagu dalam format Braille turut disediakan dalam pameran ini bagi membantu golongan kelainan upaya membaca lirik lagu.

Beberapa buah filem terpilih P. Ramlee dimainkan menerusi pemain cakera dan televisyen sepanjang masa perpustakaan dibuka.

Pengunjung pameran boleh mendengar beberapa lagu pilihan dendangan P. Ramlee melalui pemain cakera DVD melalui radio yang disediakan.

Pengunjung juga boleh menguji ketangkasan minda dalam menyusun atur puzzle gambar P. Ramlee.

Pameran disediakan oleh pelajar Bacelor Kesusasteraan Melayu daripada Fakulti Bahasa Moden dan Komunikasi (FBMK), UPM iaitu Encik Muhamad Hafizuddin Bin Mohd

Noor (202401) sebagai salah satu tugas latihan industri di BMAP, PSAS.

Ide pameran dan tugas latihan industri diselia oleh Ketua BMAP iaitu Puan Salmah Abdullah.

Pameran turut dibantu oleh Encik Azizan Arshad dan Puan Siti Noorhaniza Hamdan selaku Penyelaras Latihan Industri, Puan Wan Mustaqimah, Encik Muhamad Marwan, Cik Suzaini Mohamad Kasim dan beberapa orang staf BMAP yang lain.

P. Ramlee telah kembali ke rahmatullah pada 29 Mei 1973 dan di jenazahnya dikebumikan di Tanah Perkuburan Islam Jalan Ampang, Kuala Lumpur.

Tahun 2022 merupakan tahun terakhir untuk waris P. Ramlee mendapatkan royalti harta inteleknya iaitu 50 tahun selepas pencipta meninggal dunia.

Semoga pameran ini dapat mengimbas kembali nostalgia kegemilangan seniman negara kita, Allahyarham Tan Sri P. Ramlee.

Oleh: Salmah Abdullah (Ketua, Bahagian Media, Arkib dan Pemuliharaan)



Sebahagian kandungan pameran yang diadakan



Penggambaran oleh Astro Awani dengan latar belakang Pameran Lagu P. Ramlee



Pendaftar UPM sedang mendengar alunan lagu P. Ramlee sambil diperhatikan oleh En. Muhamad Hafizuddin dan Pn. Salmah

Pameran Lagu-Lagu Dendangan Seniman Agung Negara: Allahyarham Tan Sri P. Ramlee 7 Februari - 7 Mac 2023

Bil	Nama Tetamu	F/I/O Organisasi	Catatan	Tandatangan
8	SUEPANA BT. MEB. CHAIRA	PEJ. JENAPANG	"Terdapat banyak yang baik untuk masyarakat bangsa Indonesia."	
9	Le Le?	educational studies	It's very interesting. I really like the film.	
10	NOEL ABANG CHAI	student of Science Engineering FBMK	Pameran ini and will always be a memorable regard. Agree with the museum. Good!	
11	Fatihah Zahrah e Aishah Anwar	B.P.P.A.R PSAS	Syabas dan tahniah BMAP kerana mengadakan pameran tentang kehidupan Hg. Tan Sri Allahyarham P. Ramlee	

Anjuran: Bahagian Media Ulasan pengunjung berkaitan pameran

PERTANDINGAN NYANYIAN LAGU P. RAMLEE

6 Februari - 5 Mac 2023

Hadiah mengrik menanti anda



Pendaftaran



<https://m5.gs/Tm1tRO>

DALAM TALIAN

Terbuka kepada semua warga negara Malaysia

AKTIVITI PERPUSTAKAAN

Serdang, 7 Feb 2023 - Bahagian Media, Arkib dan Pemuliharaan (BMAP), Perpustakaan Sultan Abdul Samad (PSAS), UPM telah mengusahakan Pameran Lagu-Lagu Dendang Seniman Agung Negara: Allahyarham Tan Sri P. Ramlee yang berlangsung selama satu bulan.

Sehubungan itu, BMAP telah mengadakan Pertandingan Nyanyian Lagu P. Ramlee bagi menyokong Dekad Bahasa Kebangsaan (2020-2030), menegenahkan warisan kesenian negara kepada masyarakat dan sebagai salah satu tugas kepada pelajar latihan industri daripada Fakulti Bahasa Moden dan Komunikasi (FBMK), UPM iaitu Encik Muhamad Hafizuddin bin Mohd Noor.

la sekaligus menyokong matlamat 4 (Quality Education) dan matlamat 11 (Mobilize Sustainable Cities and Communities) Sustainable Development Goals (SDG) oleh pihak UNESCO melalui sasaran 11.4 mempunyai matlamat memperkukuh usaha untuk melindungi dan menjaga warisan budaya dan semula jadi dunia.

Pertandingan bermula 6 Februari hingga 5 Mac 2023. Pertandingan terbuka kepada semua warganegara Malaysia di mana peserta boleh menghantar seberapa banyak penyertaan namun jika dipilih, hanya satu (1) hadiah sahaja yang boleh dimenangi bagi penyertaan pertandingan ini.

Peserta boleh menggunakan karaoke atau minus one atau alat muzik lain semasa membuat rakaman video lagu.

Peserta hendaklah mendendangkan dan merakam salah satu lagu samada 'Barang Yang Lepas Jangan Dikenang', 'Bunyi Gitar', 'Dendang Perantau', 'Engkau Laksana Bulan', 'Getaran Jiwa', 'Malam Bulan Dipagar Bintang' atau 'Tunggu Sekejap'.

Peserta perlu memuatnaik video rakaman ke dalam media sosial (Facebook, Tiktok dan Instagram) masing-masing dan 'mention' akaun rasmi Perpustakaan Sultan Abdul Samad serta memasukkan tanda pagar #PSAS #BMAP #WELOVEUPM #PRAMLEE pada kapsyen video tersebut.

Keputusan pemenang diadili oleh juri (90%) dan jumlah like (10%) yang diterima oleh peserta bagi setiap video rakaman yang dihantar.

Maklumat pertandingan telah dipromosikan melalui media sosial Perpustakaan. Sebanyak 15 penyertaan diterima dengan bilangan peserta seramai 13 orang iaitu tujuh lelaki dan enam perempuan. Dua belas peserta daripada luar UPM dan seorang peserta daripada UPM.

Juri pertandingan terdiri daripada Encik Husaishah Rizal Hussian selaku Ketua Juri, Encik Mohd Khairul Zainal Abidin dan Encik Adidi Tamin daripada Pusat Kebudayaan dan Kesenian Sultan Salahuddin Abdul Aziz Shah, UPM.

Hadiah pertandingan bagi pemenang pertama, kedua dan ketiga berupa portable wireless speaker, mikrofon dan kit cenderahati Perpustakaan beserta sijil. Manakala pemenang suguhati memperoleh buku novel, kit cenderahati Perpustakaan beserta sijil.

Setiap peserta yang menyertai diberi sijil penyertaan pertandingan digital.

Semoga pertandingan ini dapat membangkitkan kembali nostalgia lagu-lagu seniman negara kita, Allahyarham Tan Sri P. Ramlee.

Oleh: Salmah Abdullah (Ketua, Bahagian Media, Arkib dan Pemuliharaan)



PEMENANG PERTAMA
En. Mohd Fozai Joned dari Bidor, Perak mendendangkan lagu 'Engkau Laksana Bulan'. [Pautan video](#)



PEMENANG KEDUA
Nur Idayu Azizi-Aziz dari Ipoh, Perak mendendangkan lagu 'Malam Bulan Dipagar Bintang'. [Pautan video](#)



PEMENANG KETIGA
En. Zainol Roslan dari Klang, Selangor mendendangkan lagu 'Bunyi Gitar'. [Pautan video](#)



SAGUHATI PERTAMA
En. Mohd Irwan Zakaria dari Ampang, Selangor mendendangkan lagu 'Barang yang Lepas Jangan Dikenang'. [Pautan video](#)



SAGUHATI KEDUA
Cik Noor Hartini Abdul Hanid dari Marang, Terengganu mendendangkan lagu 'Tunggu Sekejap'. [Pautan video](#)



SAGUHATI KETIGA
En. Wan Mohamad Desah dari Sungai Buloh, Selangor mendendangkan lagu 'Bunyi Gitar'. [Pautan video](#)



SAGUHATI KEEMPAT
En. Yakub Abdul Rahim dari Samarahan, Sarawak mendendangkan lagu 'Tunggu Sekejap'. [Pautan video](#)



SAGUHATI KELIMA
En. Abdul Ashrah Abdul Wahab dari Kuala Lumpur mendendangkan lagu 'Malam Bulan Dipagar Bintang'. [Pautan video](#)

SERDANG, 14 Mac 2023 - Bengkel Penulisan Berita dan Media merupakan bengkel pembukaan pada tahun 2023 anjuran Perpustakaan Sultan Abdul Samad yang menghimpunkan seramai 29 orang peserta dari pelbagai Pusat Tanggungjawab di Universiti Putra Malaysia.

“Bengkel ini telah membuka mata saya dalam penggunaan teknik dan format yang sebenar dalam menulis sebuah berita” ujar Dr. Suriya Kumari Ramiah dari Institut Pertanian Tropika dan Sekuriti Makanan (ITAFoS) yang juga merupakan salah seorang peserta bengkel.

Bengkel yang berlangsung di Bilik Termasa Perpustakaan Sultan Abdul Samad itu telah dikendalikan oleh perunding profesional penerbitan iaitu Encik Zamri Mohamad yang telah menghasilkan 30 buah buku dengan jumlah pembaca melebihi 146,000 orang.

Acara penutup bengkel tersebut diakhiri dengan majlis penyampaian sijil penyertaan kepada peserta dan cenderahati kepada penceramah oleh Encik Mahbob Yusof, Ketua Pustakawan Perpustakaan Sultan Abdul Samad.

Secara keseluruhan, para peserta amat berpuas hati dengan Bengkel Penulisan Berita dan Media yang telah dianjurkan oleh Perpustakaan Sultan Abdul Samad ini dan berminat untuk menantikan sambungan siri bengkel pada masa akan datang.

Oleh: Muhammad Izhar Ruslan dan Nur Azleen Hasan (Bahagian Korporat dan Latihan Staf)



Bengkel Penulisan Berita dan Media

Penyampaian maklumat yang cekap melalui aktiviti penulisan merupakan keutamaan setiap organisasi, terutama agensi kerajaan dalam menyalurkan maklumat kepada orang ramai. Walaupun kini maklumat mudah diakses melalui pelbagai jenis aplikasi teknologi maklumat, kemahiran penulisan tetap menjadi kompetensi utama dalam penyediaan bahan maklumat.

Bengkel ini meliputi konsep penulisan dan penerbitan, amalan industri media di Malaysia, etika penulisan dan latihan amali penulisan bahan media.

14 Mac 2023
9.00 pagi – 4.30 petang
Bilik Termasa,
Perpustakaan Sultan Abdul Samad

Yuran Penyertaan

RM180.00 Pendaftaran awal (Early Bird)
(Pendaftaran Sebelum 1hb Mac 2023)

RM240.00 Standard
(Pendaftaran Selepas 28hb Februari 2023)

Pendaftaran dan Pembayaran

Puan Asfalani Awang Ahmad |
Puan Zaimah Saiful Yazan
03-97694766
courseslib@upm.edu.my

Facebook Instagram Twitter

AGRICULTURE · INNOVATION · LIFE

BERILUM BERAKSI

Zamri Mohamad



Penceramah

Perunding profesional penerbitan dan juga penulis 30 buah buku dengan jumlah pembaca melebihi 146,000 orang.

Pendaftaran QR Code



Pendaftaran Link

<https://forms.gle/rUkYtg2dngLBsaQp7>

Sijil dan Makanan disediakan

Tarikh akhir pendaftaran :
7 Mac 2023 (Selasa)



Encik Zamri Mohamad sedang memberi pengenalan awal penceburan diri beliau di dalam bidang penulisan



Peserta bengkel yang kelihatan bersemangat dan teruja dengan bengkel tersebut



Sesi penyampaian sijil kepada peserta bengkel



Peserta Bengkel Penulisan Berita dan Media bergambar bersama Encik Mahbob Yusof, Ketua Pustakawan Perpustakaan Sultan Abdul Samad



BENGGEL PENGGATALOGAN RDA (ASAS) UNTUK STAF BAHAGIAN PERKHIDMATAN PENGGUNA

SERDANG, 14 Mac 2023 - Bengkel Pengkatalogan RDA (Asas) untuk staf Bahagian Perkhidmatan Pengguna (BPP) telah diadakan pada 29 Mac 2023 dan 31 Mac 2023 bertujuan untuk memberi pendedahan dan latihan hands-on kepada staf BPP yang akan melaksanakan tugas mengkatalog bahan tiada rekod yang telah dikenalpasti semasa projek semakan stok (stock take).

Bengkel yang disertai oleh 26 orang Pembantu Pustakawan ini telah dikendalikan oleh Puan Fatimah Abdul Latif serta 3 Pustakawan dari Bahagian Pembangunan Koleksi (BPK) yang bertindak sebagai Fasilitator.

Para peserta bengkel telah diberi penerangan dan pemahaman mengenai pelaksanaan, perubahan dan peralihan AACR2 (Anglo-American Cataloguing Rules) kepada RDA (Resource Description and Access). RDA merupakan medium utama bagi pengkatalog dalam pengkatalogan bahan mengikut standard pengkelasan yang tepat. Bengkel ini diharap dapat memberi kefahaman kepada para peserta mengenai cara terkini proses pengkatalogan bahan di Perpustakaan Sultan Abdul Samad.

Oleh : Noor Syafini Zamani dan
Azwana Ab Rahman
(Bahagian Perkhidmatan Pengguna)



Penyampaian cenderahati kepada Puan Fatimah Abdul Latif dan Puan Syarfeeza Mohamad Saifudin sebagai Fasilitator bengkel



Para peserta sedang mengikuti bengkel



Serdang, 13 Mac 2023 - Seiring dengan agenda negara dalam Malaysia Space Exploration 2030 yang memfokuskan kepada bidang angkasa di negara kita, Apadilangit dengan kerjasama Perpustakaan Sultan Abdul Samad, Universiti Putra Malaysia (UPM) telah mengadakan program SPACE CAMP sempena cuti persekolahan. Program itu dilihat positif berikutan daripada sambutan dan penyertaan yang cukup memberansangkan. Program SPACE CAMP itu telah berlangsung sebanyak dua siri iaitu pada 17 dan 18 Disember 2022 untuk siri pertama dan 11 Mac 2023 untuk siri ke dua.

Peserta seawal usia 7 tahun hingga 13 tahun telah dipupuk dengan elemen kritis, kreativiti, kolaborasi dan kepimpinan sepanjang program berlangsung. Program ini dilihat begitu unik dan menarik kerana modul-modul yang dibangunkan adalah berkaitan penerokaan angkasa, penciptaan roket dan penyebaran ilmu angkasa.

Para peserta juga berpeluang untuk mencerap bulan dan planet Musytari pada waktu malam program berlangsung. Para peserta juga dilihat begitu ceria dan bersemangat sepanjang program berlangsung. Tidak kurang juga dengan komen positif dari ibu bapa yang turut hadir memberi semangat kepada anak-anak mereka.

Penganjuran Space Camp 2022 dan 2023 ini memberi pendedahan asas ilmu astronomi dan angkasa lepas sekaligus memupuk rasa minat dalam bidang ini. Pendekatan kontemporari amat perlu untuk menarik minat masyarakat terutamanya generasi hari ini yang pastinya akan mengambil alih dunia. Ilmu astronomi dan angkasa bahkan sentiasa berkembang dan terus berkembang seiring dengan keperluan dunia.

Oleh: Muhammad Izhar Ruslan (Pustakawan, Bahagian Korporat dan Latihan Staf)



Aktiviti yang dijalankan sepanjang program

PERTANDINGAN SUDUT BACAAN READ@UNI UPM 2022



Juara Kategori Fakulti
(Fakulti Pengajian Pendidikan)



Juara Kategori Pusat
(Pusat Perhubungan Alumni)



Juara Kategori Institut
(Institut Biosains)



Juara Kategori Kolej/Perkhidmatan
(Hospital Pengajar UPM)



Juara Kategori Pentadbiran
(Pejabat Pendaftar)

Pertandingan Sudut Bacaan melalui Program Read@Uni UPM telah bermula sejak tahun 2019. Objektif pertandingan ini adalah untuk meningkatkan kesedaran tentang kepentingan membaca dalam kalangan warga universiti, membudayakan tabiat membaca dalam kalangan warga UPM dan pemegang taruh, menyediakan infrastruktur yang berdaya kreatif dan inovasi untuk menarik minat golongan sasaran, menyelaras pelaksanaan aktiviti yang memberi impak tinggi kepada golongan sasaran dan menilai keberkesanan program penggiat budaya membaca.

Hebahan awal berkaitan pertandingan telah dibuat melalui Putra FM bagi menguar-uarkan kepada warga UPM berkaitan pertandingan ini. Puan Salmah Abdullah dan Cik Nazibah Kamaruddin telah dijemput oleh Fakulti Bahasa Moden dan Komunikasi sebagai tetamu slot radio Putra FM bagi membantu mempromosikan Pertandingan Sudut Bacaan. Pertandingan ini bermula pada bulan Jun 2022 yang lalu dan disertai

oleh 50 Pusat Tanggungjawab (PTJ). Setiap PTJ yang menyertai perlu mengadakan satu sudut bacaan di lokasi strategik. Sesi Penilaian Sudut Bacaan ke setiap PTJ telah dijalankan pada bulan September 2022 oleh 14 orang panel penilai dari kalangan staf UPM.

Pemenang dipilih mengikut 5 kategori iaitu kategori Pusat, Fakulti, Kolej/Perkhidmatan, Institut dan Pentadbiran. Pemenang bagi setiap kategori menerima hadiah wang tunai sebanyak RM1,000.00 dan Sijil. Penilaian khas telah dibuat untuk pemenang Piala Pusingan dan Pusat Perhubungan Alumni telah dinobatkan sebagai pemenang. Hadiah telah disampaikan semasa Sambutan Hari Kualiti dan Inovasi Perkhidmatan (HKIP) Peringkat UPM pada 6 Disember 2022.

Oleh: Nazibah Kamaruddin (Bahagian Korporat dan Latihan Staf), Emelda Mohd Hamid (Bahagian Pengurusan Sumber Digital) dan Najah Mohd Ali (Bahagian Rujukan)



Puan Salmah Abdullah dan Cik Nazibah Kamaruddin mempromosikan Pertandingan Sudut Bacaan di Putra FM



Sambutan Hari Kualiti dan Inovasi Perkhidmatan (HKIP) Peringkat UPM pada 6 Disember 2022

LAWATAN AKREDITASI PENUH (MQA/LJM) PROGRAM BACELOR KEJURURAWATAN DENGAN KEPUJIAN, FAKULTI PERUBATAN DAN SAINS KESIHATAN, UPM

20 Februari, Perpustakaan Perubatan dan Sains Kesihatan (PPSK) telah menerima lawatan akreditasi penuh (MQA/LJM) Program Bacelor Kejururawatan dengan Kepujian, Fakulti Perubatan dan Sains Kesihatan, Universiti Putra Malaysia.

Lawatan ini diketuai oleh YBrS Prof Dr. Raja Lexshimi Raja Gopal (Universiti Cyberjaya), Cik Nurul Nadhirah Zailani dan Cik Siti Noor Syafiqah (Pegawai MQA) serta turut diiringi oleh Ketua Jabatan dan beberapa orang pegawai dari Jabatan Kejururawatan, Fakulti Perubatan dan Sains Kesihatan, UPM.

Tujuan lawatan Panel Penilaian ke PPSK, adalah bagi melihat perkhidmatan dan kemudahan serta koleksi buku yang disediakan untuk pelajar, terutamanya bagi pelajar Program Bacelor Kejururawatan. Penerangan dan lawatan sekitar perpustakaan berlangsung selama 30 minit dan di akhir lawatan pasukan panel penilaian akreditasi berpuas hati dengan kesemua perkhidmatan dan kemudahan serta koleksi buku yang disediakan bagi memenuhi keperluan pelajar Program Kejururawatan, di UPM.

Oleh: Zuhaini Abdul Samad
(Perpustakaan perubatan dan Sains Kesihatan)



Sepanjang sesi lawatan

LAWATAN KE
PERPUSTAKAAN
SULTAN ABDUL SAMAD
BULAN JANUARI – JUN
2023

JANUARI

FEBRUARI

MAC

MEI

➔

➔

➔➔

➔

5/1/2023	SMA Al Falah, Perak	88 orang
11/1/2023	SMK Yam Tuan Radin, Port Dickson, Negeri Sembilan	36 orang
12/1/2023	SMK Tinggi Port Dickson, Negeri Sembilan	88 orang
20/1/2023	Kem Jati Diri Sijil Pelajaran Malaysia Pontian, Johor	30 orang
9/2/2023	SMK Dato Dol Said, Melaka	70 orang
17/2/2023	SMK Sg. Kapar Indah, Klang	80 orang
13/2/2023	Jabatan Kerja Raya	10 orang
13/3/2023	Strathmore University Kenya (Siri 1)	41 orang
21/3/2023	SMK Teriang Hilir, Negeri Sembilan	42 orang
27/3/2023	Strathmore University Kenya (Siri 2)	36 orang
2/5/2023	SMK Horley Methodist, Teluk Intan Perak	100 orang



SMA Al Falah, Perak



SMK Yam Tuan Radin, Port Dickson, Negeri Sembilan



Kem Jati Diri Sijil Pelajaran Malaysia Pontian, Johor



Strathmore University Kenya (Siri 2)

Utilizing Google Sheets Using *Pivot Table*

We know Google offered a free spreadsheet application called Google Sheets. But do we utilize its function to the max? So why not see what we can do with Google Sheets?

Massive amount of data?

It's tough to draw a result or conclusions from a basic tabular spreadsheet view as your spreadsheet begins to grow. That's where pivot tables come in.

What is a Pivot Table?

Pivot tables provide a way to summarize data in the spreadsheet by taking a large set of data and acting as a sort of query against a source data set. It's an easy way to make simple statistics.

How to use a Pivot Table?

- On your computer, open a spreadsheet in Google Sheets.
- Select the cells with the source data you want to use. **Important:** Each column needs a header. (Ensure there are no merge cells in the header)
- In the menu at the top, click Insert Pivot Table. Click the pivot table sheet, if it's not already open.
- In the side panel, next to "Rows" or "Columns," click Add, then choose a value.

-Google Docs Editors

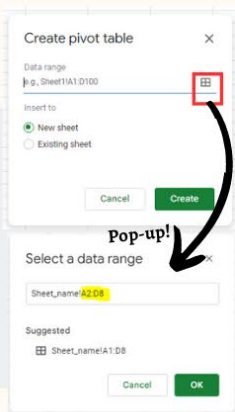
Step by step in details

	A	B	C	D
1		User Query Method		
2	Name	in Person	Emel	Phone
3	James	1	0	Office number
4	William	0	1	Personal num
5	Ashley	0	0	Whatsapp
6	Keira	0	1	Whatsapp
7	John	1	0	Whatsapp
8	Ashley	0	0	Office number
9				

Set Header

If your table header consists of two rows, please ensure the main header that you want to draw the result is set in the **same row** (in the red box).

1



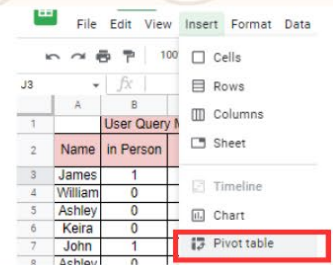
Set Your Data Range

Click **Table** icon. Select the data range from your table starting from the main header. You can change this range anytime. Then click the button **OK** and then click button **Create**.

2

Insert Pivot Table

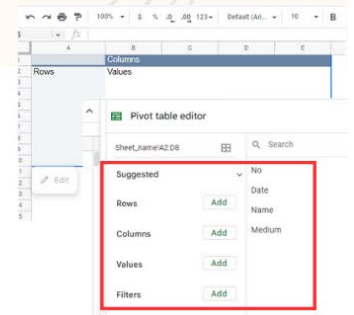
After your data set is ready to be analyzed, click **Insert** tab then click **Pivot Table**.



3

Start Your Analysis

Drag the items/values on the right pane to your desired area or click the button **Add**. Click the **Edit** button if you want to edit later on.



The Result!

COUNTA of Name Phone				
Name	Office number	Personal number	Whatsapp	Grand Total
Ashley		1	1	2
James		1		1
John			1	1
Keira			1	1
William			1	1
Grand Total		2	1	3

*This example is to see the total number of user enquiries via a telephone, with a breakdown per type of contact by telephone.

Reference:

<https://support.google.com/docs/answer/1272900?hl=en&co=GENIE.Platform%3DDesktop>

By: Syafiqah Nabilah Jamali
Librarian, Research Service Division



Food Hunting, *Oh, My Diet!*

Food hunting has become a trend nowadays. In addition, with advancement in technology, we can easily access everything anywhere at any time and there are many videos about popular and tasty foods on the internet especially the social media. Food hunting can be defined as activity of searching and trying different types of food, often in new or unfamiliar locations. The youngsters love to visit different restaurants, food trucks or places where food is sold in order to experience new and exciting cuisines. There are food vloggers around the world who

shares review and upload videos of food hunting. This will attract others to search for the reviewed food as well. Thus, it will not be a problem for us to look up location of the famous eatery places from the internet.

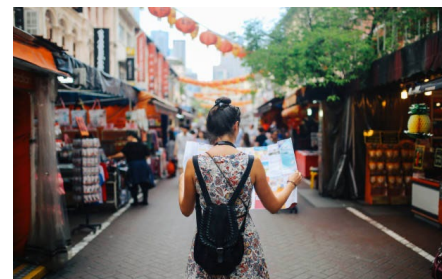
However, some of us concern of calories intake during food hunting especially to those who are on diet. Here are some personal tips of mine that will help you to less worry on the thoughts that get in your mind.



First, you may try consuming food in a small portion. I believe food hunting is fun when you go along with your friends or family. Thus, you may share the food with them as to cut the calories intake. You will not feel full quickly and you will get the opportunity to try various of food by sharing among your friends.



Secondly, avoid taking sugary beverages. Sugary drinks are beverages with added sugar or other sweeteners. These sugary drinks provide many calories and we would not realise it as we drink because we will not feel full as we had eaten the same calories from solid food. So, I would advice to take plain water or any less sweetened drinks when do food hunting.



Next, during food hunting, I would suggest to add physical activity to the plan such as walking at the park, window shopping at the mall or wandering around the museum and gallery. In such ways, it will help to burn some calories and stay active. Besides, you will not feel bloated and inactive.

In conclusion, there will be no harm done if you wish to go food hunting even if you are undergoing mindful eating. Food hunting can be fun and exciting way to explore new places and cultures while enjoying some delicious food along the way. So, do not hesitate to go out and trying new things!!

Open Science 2023
International Symposium for Information Professionals

INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON OPEN SCIENCE FOR INFORMATION PROFESSIONALS

SHAPING THE FUTURE OF OPEN SCIENCE
<https://nsembilan.uitm.edu.my/opensciencesymposium>

International Symposium on Open Science for Information Professionals 2023

ORGANIZER
Information Science Studies,
College of Computing, Informatics and Media,
UiTM Negeri Sembilan Branch,
Rembau Campus

13-15 March 2023
(Monday - Wednesday)

VENUE
Higher Education Leadership
Academy (AKEPT),
Bandar Enstek,
Nilai, Negeri Sembilan

REGISTRATION FEE
RM 250

Fee includes:

- Symposium fee
- Breakfast and Lunch
- E-Certificate
- E-Symposium Kit

WHO SHOULD JOIN?

- ✓ Librarians
- ✓ Academics
- ✓ Researchers
- ✓ Practitioners
- ✓ Information Professionals and students in the field of library and information science, information technology

Among Distinguished Speakers

 International Speaker Paula Lackie Fulbright Specialist Information Technology Services Carleton College, Northfield, MN, USA	 Keynote Speaker Prof. ChM. Dr. Noorsaadah Abd. Rahman, FASc Chairperson Malaysian Open Science Alliances Academy of Science Malaysia	 Speaker Prof. Dr. Abrizah Abdullah Professor Department of Library and Information Science Faculty of Arts and Social Sciences Universiti Malaysia
--	---	--

REGISTER NOW
<https://bit.ly/internationalsymposiumOS2023>

MOHD NAJM MOHD NASFI AL-BAKRI MOHAMMAD @ AHMAD
+60 19-350 7741 +60 13-773 3101

+06-6982145 (Monday - Friday | 9.00 AM - 4.00 PM)

REGISTRATION CLOSED ON 1ST MARCH 2023

ORGANIZER: PERPUSTAKAAN SULTAN ABDUL SAMAD, Kemajuan Negeri Sembilan
CO-ORGANIZER: PTAR, UTM, AKADEMI SAINS
STRATEGIC PARTNERS: OPEN SCIENCE, iASIST, MACEE, FULBRIGHT Malaysia



Token of appreciation given to Paula Lackie



Sharing session with Paula Lackie

INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON OPEN SCIENCE FOR INFORMATION PROFESSIONALS: SHAPING THE FUTURE OF OPEN SCIENCE

The International Symposium on Open Science for Information Professionals took place from March 13th to 15th, 2023, at the prestigious Higher Education Leadership Academy (AKEPT) in Bandar Enstek, Nilai, Negeri Sembilan. Universiti Teknologi Mara (Negeri Sembilan) organized this highly anticipated event, which saw the participation of five librarians from Perpustakaan Sultan Abdul Samad, UPM (Roslan Ariffin, Nida Hidayati Ghazali, Roziana Shamsuri, Nabilah Mustapa, and Zubaidah Ibrahimi).

The symposium commenced with an inspiring keynote presentation delivered by Prof. ChM. Dr. Noorsaadah Abd. Rahman, FASc Chairperson of the Malaysian Open Science Alliances at the Academy of Science Malaysia. With a focus on the state of Open Science in Malaysia, Dr. Noorsaadah emphasized the significance of Open Science for advancing scientific endeavors. She discussed the

government's and universities' collaborative efforts to foster Open Science practices in Malaysia, highlighting the achievements and ongoing initiatives.

Throughout the symposium, various engaging sharing sessions and discussions took place, led by Paula Lackie, a distinguished Fulbright Specialist from Information Technology Services Carleton College in Northfield, MN, USA. Paula's sessions delved into several key aspects:

1. Exploring the role of librarians and information professionals in supporting Open Science.
2. Uncovering the power of collaboration in simplifying the journey towards Open Science.
3. Examining ways in which information scientists can provide comprehensive support throughout the research process, encompassing idea generation, data

collection, analysis, publication, and archiving.

4. Discussing the diverse sources of research data and the potential value of repurposing data from various origins.
5. Providing an overview of citizen science and elucidating the pivotal role librarians play in this domain.

The International Symposium on Open Science for Information Professionals proved to be a resounding success, delivering valuable insights and fostering knowledge-sharing on the subject of Open Science. The event underscored the paramount importance of Open Science in driving scientific progress and served as a platform for information professionals to stay abreast of the latest trends and developments in the field.

By: Research Services Division



Kuala Lumpur, 16 May 2023 - Academy of Sciences Malaysia (ASM) held the Launching Ceremony of the Malaysia Open Science Platform at the Sunway Putra Hotel, Kuala Lumpur. The event was attended by many distinguished guests, including the YAB Dato' Sri Haji Fadillah Haji Yusof, the Deputy Prime Minister of Malaysia and the YB Minister Chang Lih Kang, the Minister of Science, Technology and Innovation.

The ceremony began with the Welcoming Remarks by the YB Minister Chang Lih Kang, who spoke about the importance of open science in driving innovation and progress in Malaysia. He highlighted the ministry's efforts to establish the Malaysia Open Science Platform as a key initiative in promoting open and collaborative research across the country. Following this, the YAB Dato' Sri Haji Fadillah Haji Yusof delivered the Officiating Speech and officially launched the Malaysia Open Science Platform. In his speech, the Deputy Prime Minister praised the initiative and emphasized its potential to foster greater collaboration among researchers and the public. He also recognized the contributions of the various stakeholders involved in developing the platform.

As part of the ceremony, the ministry also recognized the contributions of the data contributors to the Malaysia Open Science Platform, who were presented with Certificates of Appreciation. Additionally, the Certificate of Merit Conferment for Data Stewardship on Open Science was awarded to individuals who have demonstrated outstanding commitment to the principles of open science.

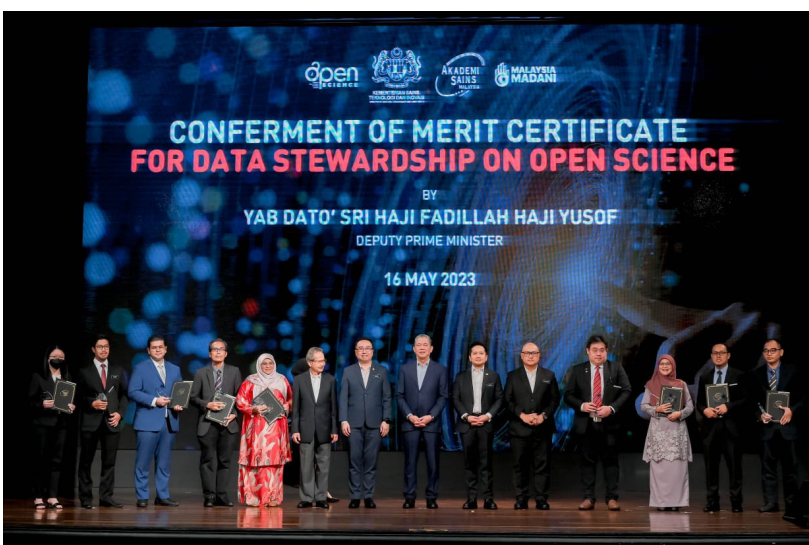
Together with that, ASM also featured a Forum on Open Science: Democratizing Science to Foster Public Trust Towards an Impactful Collaboration, which explored the benefits of open science in promoting public trust and advancing scientific progress. Experts from academia, industry, and government shared their insights and experiences on the topic, highlighting the potential of open science to drive innovation and accelerate progress in Malaysia.

Overall, the Launching Ceremony of the Malaysia Open Science Platform was a significant milestone in promoting open and collaborative research in Malaysia. The establishment of the platform is expected to drive greater collaboration and knowledge-sharing among researchers and promote innovation and progress across the country.

By: Research Services Division



Malaysia Open Science Platform



Deputy Prime Minister, YAB Dato' Sri Hj. Fadillah Hj. Yusof posing with the recipients of the Certificate of Merit Award for Data Stewardship on Open Science.



Deputy Prime Minister, YAB Dato' Sri Hj. Fadillah Hj. Yusof delivering a speech at the launch of Malaysia Open Science Platform (MOSP)

Projek

KOLEKSI BUKU INSPIRASI



Serdang, 6 April 2023 – Bahagian Pembangunan Koleksi (BPK) dengan kerjasama staf Bahagian Perkhidmatan Pengguna (BPP), Perpustakaan Sultan Abdul Samad (PSAS), UPM telah membangunkan Koleksi Buku Inspirasi yang mula dipamerkan pada bulan April 2023 bertempat di Blok A, Aras 1 PSAS.

Projek ini diadakan bagi mendukung hasrat Ketua Pustakawan, Encik Mahbob Yusof, bagi mengetengahkan koleksi fizikal perpustakaan yang terdiri daripada buku

yang menginspirasi, mendatangkan idea dan self-help yang dipamerkan di pintu masuk PSAS untuk pinjaman cepat oleh para pengguna.

Menerusi koleksi buku yang padat dengan nasihat yang praktikal dan kisah penuh inspirasi, para pembaca dapat meluaskan potensi diri dan mencapai matlamat dalam kehidupan seharian.

Projek ini telah dilaksanakan oleh staf BPK dengan kerjasama staf Bahagian Perkhidmatan

Pengguna (BPP) dalam membantu usaha PSAS untuk mempromosikan pinjaman buku yang lebih meluas dan berkesan serta secara tidak langsung membantu meningkatkan statistik peminjaman buku di kalangan warga kampus UPM.

Para pengguna boleh mengimbas QR code yang tertera pada poster bagi mendapatkan maklumat lanjut dan senarai buku yang berkaitan.

Oleh: Syarfeeza Mohamad Saifuddin
(Pustakawan, Bahagian Pembangunan Koleksi)



Ruang pameran Koleksi Buku Inspirasi bertempat di Blok A, Aras 1 PSAS

Kelihatan seorang pelajar sedang mengamati sebuah buku yang terdapat di ruang pameran



PROGRAM KEMBARA LASAK SISFEC 2022

Puchong, 17 September 2022 - Jawatankuasa Kelab PSAS telah mengadakan aktiviti kembara lasak di Sultan Idris Shah Forest Education Center (SISFEC), Puchong, Selangor. Program ini telah disertai seramai 27 ahli kelab termasuk keluarga dengan bimbingan fasilitator dari Fakulti Perhutanan. 'Modul Nature Walk' telah disediakan oleh para fasilitator kepada peserta yang terlibat. Aktiviti ini membolehkan penglibatan aktif ahli bagi menimbulkan rasa semangat berkumpul, kemahiran dan rasa cinta pada flora dan fauna. Dengan adanya aktiviti seperti ini dapat melatih tahap kecergasan mereka dalam melaksanakan tugas harian yang semakin mencabar.



PROGRAM MAULIDUR RASUL PSAS 2022

Serdang, 20 Oktober 2022 - Bersempena Maulidur Rasul, Jawatankuasa Kelab PSAS telah menganjurkan program Maulidur Rasul 2022 bertempat Bilik Termasa, Perpustakaan Sultan Abdul Samad. Tajuk ceramah yang dipilih adalah "Agar Kerjaku Diberkati Menuju Al-Falah" bersama penceramah jemputan Prof Madya Dr Mohd Sukki Othman dari Fakulti Bahasa Moden Dan Komunikasi, Universiti Putra Malaysia. Ceramah ini telah dimulakan dengan selawat ke atas Nabi secara beramai-ramai dengan diketuai oleh penceramah jemputan.

PROGRAM MEMBAKAR LEMANG DAN RENDANG 2023

Serdang, 13 April 2023 - Jawatankuasa Kelab PSAS telah mengadakan 'Program Membakar Lemang dan Rendang' bertempat di Loading bay, Perpustakaan Sultan Abdul Samad. Program ini bersempena bulan Ramadhan bagi memupuk semangat kerjasama di kalangan Staf PSAS. Ketua Pustakawan, Encik Mahbob Yusof dan Timbalan Ketua Pustakawan Kanan (Perancangan dan Pentadbiran), Cik Haslina Abu Seman @ Talib turut hadir bagi melihat sendiri proses dalam penyediaan lemang dan rendang yang disediakan sebelum diagihkan kepada staf Perpustakaan Sultan Abdul Samad.



Research Data Management Guide

Introduction

Research data management is an umbrella term covering how you organize, structure, store, and care for the digital information generated or used during a research project. Data management is increasingly recognized as an essential part of good research practice. Responsibly managed data is important for research integrity, transparency, and open science.



Overview

Quick Data Management Checklist
 Plan | Organize | Document | Store | Secure | Validate | Share



What are research data?

Research data are any materials that you collect or generate during your research project that can be used to support or verify your research findings.

Examples of research data

Text documents | Spreadsheets | Audio and video recordings | Photographs, films | Collections of digital objects | Questionnaires, transcripts of interviews | Sensor readings | Models, algorithms, scripts

Why manage research data?

- Locate and comprehend facts when required
- Maintaining the project despite changes in researchers or staff
- Organized data saves time
- Reduces the danger of data being lost, stolen, or improperly used
- Comply with funder and journal requirements
- Facilitates easier results validation
- Data can be shared, leading to collaboration and greater impact



Research Services Division
 Perpustakaan Sultan Abdul Samad
 Universiti Putra Malaysia
 Tel: 03-9769 7596 / 4759

RDM Guide

the best

DATA MANAGEMENT PLAN (DMP)

INTRODUCTION -STANDFORD LIBRARIES

A written document that describes the data you expect to acquire or generate during the course of a research project, how you will manage, describe, analyze, and store those data, and what mechanisms you will use at the end of your project to share and preserve your data.

Preparing a data management plan before data are collected is claimed to ensure that data are in the correct format, organized well, and better annotated. data.

DATA MANAGEMENT STRATEGY

1. STORAGE & BACKUP (LOCATION, TIME & FORMAT)

Preserving your data. Keep track of research materials so that data can still be accessed and utilized. Ensure it will not become obsolete.

Things to consider when selecting how and where to store your data:
 Data protection | Confidential or Restricted data | Ease of Access | Collaboration - internal or external | Volume of data | Networked, Cloud, or Desktop

2. DATA SHARING (SHARE & DISSEMINATE)

Essential for expedited translation of research results into knowledge, products and procedures to improve human health.

How to Share Data
 Depositing data in a disciplinary repository | Depositing data in the institutional repository | Publishing in a data journal | Submitting data with a journal article as a supplemental file

3. DATA CITATION DOCUMENTATION & METADATA

The practice of referencing data products used in research

Citing data will give credit to the responsible researchers and enables those who share the data to assess its impact.

Good metadata provides context for the data. Metadata and documentation should be sufficient to enable research data to be found, understood, reused and managed throughout its lifecycle.

You can store and share your data in UPM Research Data Repository

SIGN UP NOW



Research Services Division
 Perpustakaan Sultan Abdul Samad
 Universiti Putra Malaysia
 Tel: 03-9769 7596 / 4759