



# PELAN TINDAKAN

## POLITEKNIK SULTAN IDRIS SHAH

"Designing Your Future"



# 2023





# PELAN TINDAKAN

## POLITEKNIK SULTAN IDRIS SHAH

"Designing Your Future"

INDUSTRY 4.0

INDUSTRY 3.0



# 2023

**PENERBIT**



# **POLITEKNIK SULTAN IDRIS SHAH KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI MALAYSIA**

**HAKCIPTA TERPELIHARA**  
**Terbitan Pertama 2023**

Hakcipta terpelihara. Tiada mana-mana bahagian daripada buku ini yang boleh disiarkan diterbitkan semula dalam sebarang bentuk dan dengan apa cara sekalipun termasuklah elektronik, mekanikal, fotokopi, rakaman dan sebagainya tanpa mendapat izin bertulis daripada Penerbit.

## **Diterbitkan oleh**

Politeknik Sultan Idris Shah  
Sg. Lang, 45100 Sg. Air Tawar  
Selangor Darul Ehsan

No. Tel: 03-32806200  
No. Faks: 03-32806400

Laman web rasmi: <https://psis.mypolycc.edu.my/>



Data Pengkatalogan-dalam-Penerbitan

Perpustakaan Negara Malaysia

Rekod katalog untuk buku ini boleh didapati  
dari Perpustakaan Negara Malaysia

eISBN 978-967-2860-58-7

# PENGESAHAN

## PENGESAHAN BUKU PELAN TINDAKAN POLITEKNIK SULTAN IDRIS SHAH 2023

Disediakan oleh:  
UNIT PERANCANGAN STRATEGIK  
POLITEKNIK SULTAN IDRIS SHAH

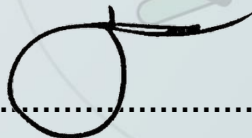
Disemak oleh:



.....

**NURUL SYAMSHIDA BINTI MOKHTAR**  
**KETUA**  
**UNIT PERANCANGAN STRATEGIK**  
**POLITEKNIK SULTAN IDRIS SHAH**  
Tarikh: 11 Januari 2023

Disahkan oleh:



.....

**Ts. ZULKURNAIN BIN SHAHADAN**  
**PENGARAH**  
**POLITEKNIK SULTAN IDRIS SHAH**  
Tarikh: 11 Januari 2023

# ISI KANDUNGAN

Sinopsis	i
Prakata	ii
Dari Meja Pengarah PSIS	iii
Visi dan Misi PSIS	1
Carta Organisasi	2
Pelan Strategik POLYCC	3
7 Teras Strategik POLYCC	4
Senarai Pernyataan KPI 2023 POLYCC	5 – 6
Senarai Pernyataan KPI 2023 PSIS	7 – 9
Takwim Aktiviti Bulan Januari – Disember 2023	10 - 30
Definisi Operasi KPI JPPKK (KPI 1 – KPI 25)	31 - 48
Definisi Operasi KPI PSIS (KPI 1 – KPI 22)	49 - 74
Sidang Redaksi	75
Sekalung Penghargaan	76
Lampiran	77

# SINOPSIS

BUKU PELAN TINDAKAN PSIS 2023 memuatkan himpunan perancangan PSIS sepanjang tahun 2023. Bermula dengan carta organisasi terkini, buku ini turut menghimpunkan pelan Strategik Politeknik dan Kolej Komuniti, 7 Teras Strategik POLYCC dan Senarai Pernyataan KPI POLYCC dan PSIS. Seterusnya, buku ini memaparkan takwim bulanan dari Januari hingga Disember 2023 dan definisi operasi KPI POLYCC dan PSIS.

Buku ini merupakan wadah untuk warga PSIS khususnya dan semua pihak berkepentingan amnya agar lebih memahami KPI yang telah ditetapkan di peringkat POLYCC dan PSIS. Menjadi hasrat pengurusan PSIS bagi mencapai kesemua KPI yang telah ditetapkan. Di samping menghasilkan graduan berdaya saing tinggi, serta meningkatkan pengurusan dan pentadbiran politeknik agar lebih mampan. PSIS juga amat menitikberatkan inovasi, penyelidikan dan pembangunan yang holistik agar politeknik sentiasa maju ke hadapan.



# PRAKATA



Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Salam Sejahtera dan Salam Malaysia Madani,

Pelan Tindakan Politeknik Sultan Idris Shah Tahun 2023 merupakan satu pelan yang dibangunkan sebagai dokumen perancangan PSIS bagi mendukung visi, misi dan matlamat PSIS. Alhamdulillah, sekali lagi pada tahun ini PSIS berjaya menghasilkan Buku Pelan Tindakan PSIS 2023 sebagai rujukan dan panduan warga Politeknik khususnya bagi mencapai *Key Performance Indicator* (KPI) yang telah ditetapkan. Setinggi-tinggi penghargaan di atas komitmen, idea dan input daripada semua AMP, PIC di pusat, jabatan dan unit di PSIS terhadap komitmen dan input bagi membangunkan pelan tindakan ini.

Pada tahun ini, POLYCC telah menetapkan 15 KPI manakala PSIS pula menetapkan 24 KPI yang perlu dicapai. Penetapan KPI ini adalah berdasarkan Pelan Strategik Politeknik & Kolej Komuniti dan tujuh (7) teras strategik yang dibangunkan oleh POLYCC. Perancangan holistik ini diharapkan mampu melahirkan graduan berdaya saing tinggi di pasaran, juga mengekalkan PSIS sebagai sebuah institusi pendidikan tinggi unggul dan cemerlang. Melalui strategi dan gerak kerja yang efektif, ianya dapat memastikan PSIS dapat bergerak maju selari dan setanding dengan institusi TVET yang lain.

Kesimpulannya, Buku Pelan Tindakan PSIS 2023 ini menyediakan matlamat dan hala tuju PSIS pada tahun ini. Setiap warga PSIS perlu bergabung idea, tenaga dan usaha dengan pendekatan yang holistik dan inklusif bagi memastikan setiap aktiviti yang dirancang dapat dilaksanakan dengan berkesan dan berkualiti.

**Ketua Penyunting  
Buku Pelan Tindakan PSIS 2023**

# DARI MEJA PENGARAH PSIS

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Salam Sejahtera dan Salam Malaysia Madani,

Bersyukur ke hadrat Allah S.W.T kerana berkat komitmen yang diberikan oleh semua warga PSIS, kita berjaya menempa pelbagai kegemilangan sepanjang tahun 2022. Kegemilangan ini adalah hasil keseimbangan empat (4) elemen penting iaitu Kesihatan, Kegembiraan, Kecekapan dan Kualiti dalam kalangan warga PSIS. Bagi memastikan halatuju POLYCC yang bersandarkan kepada 7 teras strategik tercapai, penekanan terhadap kesihatan fizikal dan mental menjadi asas kepada kesejahteraan warga PSIS untuk berfungsi secara efektif dan produktif. Kesihatan yang stabil mampu membuatkan kita sentiasa dalam keadaan yang fokus dan sekaligus mendorong ke arah kegembiraan. Elemen kegembiraan ini dapat memotivasikan diri dan memacu warga PSIS melaksanakan tugas dengan lebih strategik dan efektif sebagai peneraju institusi TVET yang terunggul. Amalan kerja berpasukan dengan keupayaan, kepakaran, kemahiran dan pengetahuan yang berbeza mampu meningkatkan kecekapan dalam melaksanakan tugas ke arah pencapaian visi, misi dan PSPKK. Gabungan seimbang di antara elemen kesihatan, kegembiraan dan kecekapan menjadi tunggak kepada kepada kualiti kerja yang memberi kesan kepada kesejahteraan serta kecemerlangan PSIS.



Bagi meneruskan kegemilangan di PSIS pada tahun 2023, strategi yang berkesan haruslah diatur bagi memastikan kita terus mendepani persekitaran dan cabaran bagi menghasilkan modal insan TVET yang berkualiti dan diiktiraf. Kita seharusnya bersedia mengambil langkah-langkah kolektif untuk menyempurnakan tugas dan tanggungjawab yang telah diamanahkan selaras dengan visi, misi dan piagam pelanggan yang ditetapkan. Saya percaya usahasama semua pihak dan pengurusan yang mantap serta konsisten akan dapat melaksanakan dan seterusnya merealisasikan Pelan Tindakan Politeknik Sultan Idris Shah tahun 2023 dengan jayanya.

Akhir kata, ucapan setinggi tinggi penghargaan kepada semua pihak yang memberi sumbangan sama ada secara langsung atau tidak langsung dalam menghasilkan buku Pelan Tindakan Politeknik Sultan Idris Shah Tahun 2023 ini. Semoga Pelan Tindakan PSIS ini menjadi panduan kepada semua warga PSIS untuk mencapai dan melakar kegemilangan pada tahun 2023.

Sekian, terima kasih.

**Ts. ZULKURNAIN BIN SHAHADAN**  
**Pengarah Politeknik Sultan Idris Shah**



## VISI

---

MENJADI PENERAJU INSTITUSI TVET YANG  
UNGGUL

## MISI

---

Menyediakan akses yang meluas kepada program TVET  
berkualiti dan diiktiraf

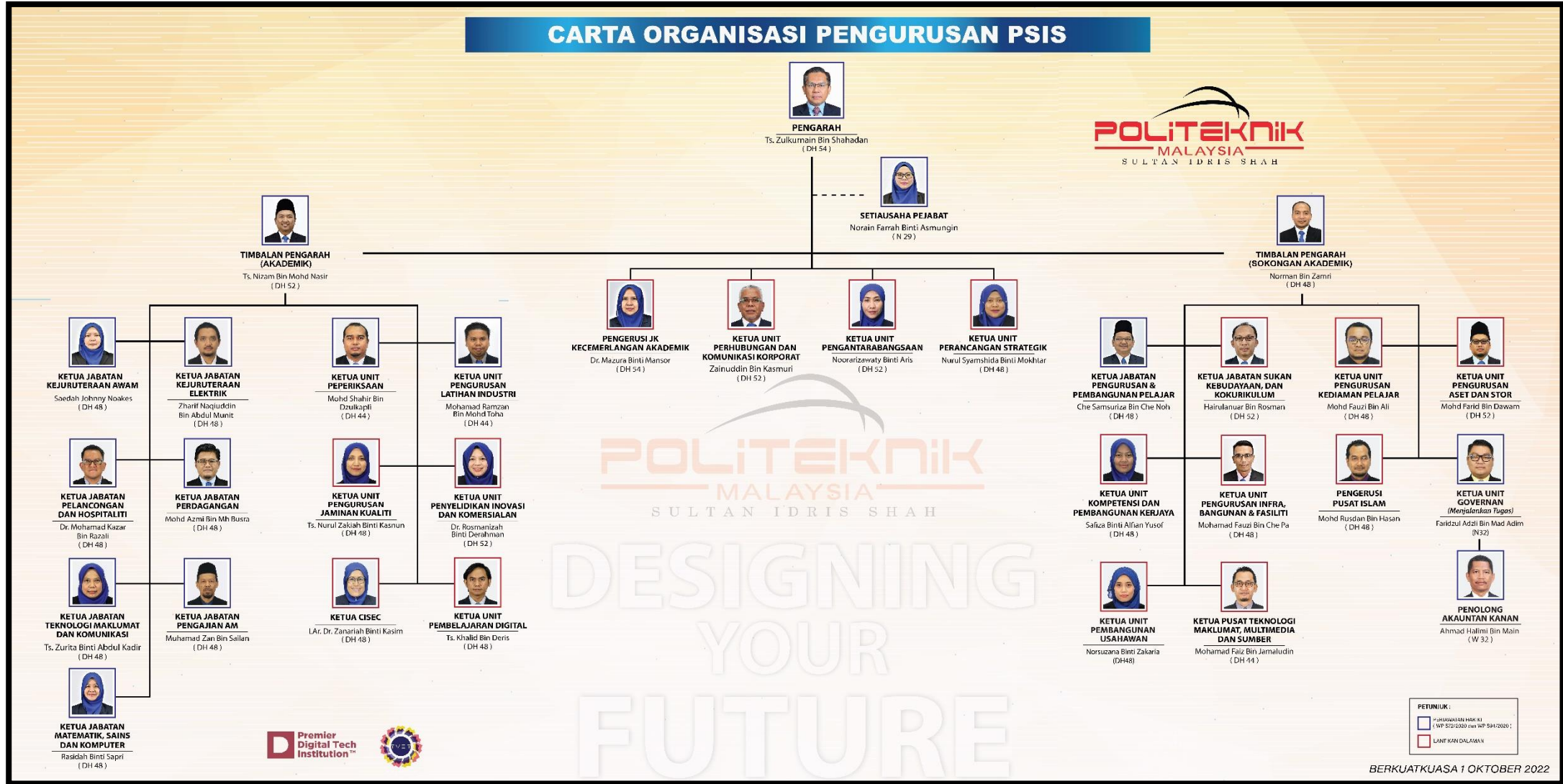
Memperkasa komuniti melalui pembelajaran sepanjang  
hayat

Melahirkan graduan holistik, berciri keusahawanan dan  
seimbang

Memanfaatkan sepenuhnya perkongsian pintar dengan  
pihak berkepentingan

# CARTA ORGANISASI

## CARTA ORGANISASI PENGURUSAN PSIS



PETUNJUK:  
 □ PUSAT KAJI HAK KE  
 □ WP 5250301 dan WP 5410201  
 □ LANT KAN DALAMAN

BERKUATKUASA 1 OKTOBER 2022

# PELAN STRATEGIK POLYCC

## VISI

**Menjadi peneraju institusi  
TVET yang unggul**



## MISI

1. Menyediakan akses yang meluas kepada program TVET berkualiti dan diiktiraf.
2. Memperkasa komuniti melalui pembelajaran sepanjang hayat.
3. Melahirkan graduan holistik, berciri keusahawanan dan seimbang.
4. Memanfaatkan sepenuhnya perkongsian pintar dengan pihak berkepentingan.



PELAN STRATEGIK POLYCC 2022 - 2025

7 TERAS STRATEGIK

15 KPI POLYCC DILAKSANAKAN PADA TAHUN 2023

15 KPI JPPKK DAN 24 KPI PSIS DILAKSANAKAN

15  
KPI JPPKK

24  
KPI PSIS

# 7 TERAS STRATEGIK POLYCC

## TERAS

# 1

### MENGHASILKAN GRADUAN TVET BERKUALITI

- OS 1.1 Menghasilkan graduan yang berkualiti dan menepati keperluan industri
- OS 1.2 Memantapkan ekosistem keusahawanan bersinergi yang holistik dan bersepadu
- OS 1.3 Melahirkan graduan berciri global



## TERAS

# 2

### MEMANTAPKAN GOVERNAN YANG RESPONSIF DAN MAMPAN

- OS 2.1 Melestari tadbir urus yang berkauntabiliti, cekap dan berkualiti
- OS 2.2 Memperkukuh jenama dan reputasi POLYCC
- OS 2.3 Meningkatkan pengurusan kewangan yang cekap dan berhemah



## TERAS

# 3

### PEMERKASAAN BAKAT

- OS 3.1 Mempertingkatkan perkongsian pengetahuan antara PPPT dan pengamal industri secara berterusan



## TERAS

# 4

### PEMANTAPAN PROGRAM PENGAJIAN

- OS 4.1 Mentransformasi program pengajian menepati permintaan industri
- OS 4.2 Meningkatkan keberkesanan mekanisme penyampaian
- OS 4.3 Memperluas Akses



## TERAS

# 5

### MEMPERKUKUH KOLABORASI INDUSTRI, KOMUNITI DAN ALUMNI

- OS 5.1 Memperkukuh jaringan industri institusi



## TERAS

# 6

### MEMBUDAYA PENYELIDIKAN DAN INOVASI

- OS 6.1 Memperkasa ekosistem penyelidikan, inovasi dan pemindahan teknologi



## TERAS

# 7

### MEMPERKUKUH PEMBELAJARAN SEPANJANG HAYAT

- OS 7.1 Melahirkan komuniti berkemahiran



# SENARAI PERNYATAAN KPI

## SENARAI PERNYATAAN KPI 2023 POLYCC

TERAS	OS	NO. DAFTAR KPI	PERNYATAAN KPI	PEMILIK	FREKUENSI	SASARAN	WAJARAN
1 MENGHASILKAN GRADUAN TVET BERKUALITI	1.1	KPI 1	Peratus kebolehpasaran graduan politeknik dan kolej komuniti	CISEC	TAHUNAN	94%	10%
	1.2	KPI 2	Peratus graduan yang menceburi bidang keusahawanan atau bekerja sendiri	UPU	SUKUAN	8%	8%
	1.3	KPI 3	Peratus pelajar lepasan SPM/setaraf mendaftar di politeknik dan kolej komuniti berdasarkan norma	JPPPeI	TAHUNAN	85%	4%
		KPI 4	Bilangan program pembangunan pelajar berciri holistik	JPPPeI / Pegawai CSR	SUKUAN	6	8%
2 MEMANTAPKAN GOVERNAN YANG RESPONSIF DAN MAMPAN	2.1	KPI 5	Bilangan pengiktirafan daripada badan/agensi di peringkat kebangsaan atau antarabangsa	UPJK	SUKUAN	1	5%
		KPI 6	Bilangan program ke arah kelestarian tadbir urus jabatan/institusi	UGov	SUKUAN	3	5%
	2.2	KPI 7	Bilangan program/aktiviti yang dihebahkan melalui media sosial jabatan/institusi pada tahun semasa	UPKK	SUKUAN	105	4%
		KPI 8	Skor prestasi pencapaian Industry Education Centre (IEC) JPPKK	Ketua COT	TAHUNAN	80%	6%
	2.3	KPI 9	Peratus prestasi perbelanjaan mengurus (B64)	SG (PAk)	TAHUNAN	99%	10%
		KPI 10	Peratus prestasi pengurusan pembayaran bil dan tuntutan dalam tempoh tujuh (7) hari selepas dokumen lengkap diterima	SG (PAk)	SUKUAN	95%	10%

# SENARAI PERNYATAAN KPI

## SENARAI PERNYATAAN KPI 2023 POLYCC

Teras	OS	No. Daftar KPI	Pernyataan KPI	Pemilik	Frekuensi	Sasaran	Wajaran
3 PEMERKASAAN BAKAT	3.1	KPI 11	Peratus pensyarah bagi kursus teras bidang di institusi memiliki kemahiran industri pada tahun semasa	UKPK	SUKUAN	40	8%
			5 MEMPERKUKUH KOLABORASI INDUSTRI, KOMUNITI DAN ALUMNI	5.1	KPI 12	Bilangan industri yang bekerjasama dengan institusi bagi menghasilkan kolaborasi berimpak tinggi	CISEC
6 MEMBUDAYA PENYELIDIKAN DAN INOVASI	6.1	KPI 13	Bilangan kertas penyelidikan yang diterbitkan oleh warga politeknik dan kolej komuniti pada tahun semasa			UPIK	SUKUAN
			KPI 14	Bilangan produk inovasi yang diaplikasikan pada tahun semasa	UPIK	SUKUAN	1
7 MEMPERKUKUH PEMBELAJARAN SEPANJANG HAYAT	7.1	KPI 15		Bilangan penyertaan program Pembelajaran Sepanjang Hayat pada tahun semasa	UKPK	SUKUAN	750
JUMLAH							100%

# SENARAI PERNYATAAN KPI

## SENARAI PERNYATAAN KPI 2023 POLITEKNIK SULTAN IDRIS SHAH

Teras	OS	No. Daftar KPI	Pernyataan KPI	Pemilik	Frekuensi	Sasaran	Wajaran	
1 MENGHASILKAN GRADUAN TVET BERKUALITI	1.1	KPI 1	Peratus graduan PSIS yang bekerja dalam bidang pengajian atau yang setara dengan kelayakan bidang pengajian	CISEC	TAHUNAN	50%	5%	
		KPI 2	Peratus pelajar tamat dalam tempoh (GOT)	UPep	TAHUNAN	75%	5%	
		KPI 3	Tahap Kepuasan Majikan terhadap graduan yang bekerja	JKK AKADEMIK	TAHUNAN	4.10	4%	
	1.2	KPI 4	Peratus pelajar yang menjalankan perniagaan semasa dalam pengajian	UPU	TAHUNAN	19%	5%	
		KPI 5	Bilangan tenaga pengajar yang mempunyai kepakaran bidang keusahawanan	UPU	TAHUNAN	15	5%	
	1.3	KPI 6	Bilangan pelajar yang mendapat pengiktirafan dalam penglibatan program / kejohanan / pertandingan sukan, kebudayaan dan ko-kurikulum di peringkat daerah / zon / negeri / kebangsaan / antarabangsa	JSKK	SUKUAN	10	5%	
		KPI 7	Bilangan pelajar yang mendapat pengiktirafan dalam pertandingan inovasi/akademik peringkat politeknik/zon/negeri/kebangsaan/antarabangsa.	JKK AKADEMIK	SUKUAN	30	5%	
		KPI 8	Bilangan pelajar Politeknik dan luar negara dalam program mobiliti	UPa	TAHUNAN	10	5%	
	2 MEMANTAPKAN GOVERNAN YANG RESPONSIF DAN MAMPAN	2.1	KPI 9	Bilangan perisian aplikasi yang dibangunkan dan digunakan untuk menambahbaik Sistem Tadbir Urus	PTMMS	SUKUAN	2	4%
			KPI 10	Bilangan aktiviti Lean Management di jabatan	TPSA (PEGAWAI LEAN)	TAHUNAN	4	4%

# SENARAI PERNYATAAN KPI

## SENARAI PERNYATAAN KPI 2023 POLITEKNIK SULTAN IDRIS SHAH

Teras	OS	No. Daftar KPI	Pernyataan KPI	Pemilik	Frekuensi	Sasaran	Wajaran
2 MEMANTAPKAN GOVERNAN YANG RESPONSIF DAN MAMPAK	2.1	KPI 11	Bilangan aktiviti pembudayaan amalan kerja selamat/ amalan gaya hidup sihat/ motivasi diri	TPSA (UPIBF, UPPSiK, JSKK)	TAHUNAN	5	4%
		KPI 12	Peratus pencapaian skor kecemerlangan institusi sekurang-kurangnya 85%	UPS	TAHUNAN	85%	4%
		KPI 13	Bilangan aktiviti/ program kerohanian	PUSAT ISLAM	TAHUNAN	2	3%
	2.2	KPI 14	Bilangan aktiviti/ program inisiatif kampus hijau	TPSA (PEGAWAI GREEN)	TAHUNAN	1	2%
	2.3	KPI 15	Jumlah kutipan projek penajaan/ pendapatan Akaun Amanah	UKPK	TAHUNAN	RM40000	4%
		KPI 16	Bilangan pemantauan terhadap pematuan tatacara kewangan tahunan	SG (PAK)	TAHUNAN	4	4%
3 PEMERKASAAN BAKAT	3.1	KPI 17	Peratus staf mengikuti pembangunan kepimpinan (Kepimpinan / Tadbir Urus / Perancangan Strategik / Kewangan)	UKPK	TAHUNAN	5%	4%
4 PEMANTAPAN PROGRAM PENGAJIAN	4.1	KPI 18	Peratus program yang mencapai 30 jam interaksi Program Pensyarah Pelawat Industri (PPI)	TPA (PENYELARAS PPI PSIS)	TAHUNAN	100%	5%
	4.2	KPI 19	Bilangan pembangunan bahan PdP pensyarah yang bercirikan pendidikan abad ke 21	UPD	TAHUNAN	14	5%
	4.2	KPI 20	Peratus pelaksanaan pembelajaran teradun	UPD	TAHUNAN	50%	4%



# SENARAI PERNYATAAN KPI

## SENARAI PERNYATAAN KPI 2023 POLITEKNIK SULTAN IDRIS SHAH

Teras	OS	No. Daftar KPI	Pernyataan KPI	Pemilik	Frekuensi	Sasaran	Wajaran	
4	PEMANTAPAN PROGRAM PENGAJIAN	4.3	KPI 21	Bilangan aktiviti yang memperluas promosi program sepenuh masa	JPPPeI	TAHUNAN	5	4%
5	MEMPERKUKUH KOLABORASI INDUSTRI, KOMUNITI DAN ALUMNI	5.1	KPI 22	Bilangan aktiviti dengan IAC/CEO@POLYCC	CISEC	TAHUNAN	1	3%
		5.2	KPI 23	Bilangan aktiviti CSR bersama komuniti	TPSA/ JK CSR	TAHUNAN	5	4%
		5.3	KPI 24	Bilangan program atau aktiviti yang melibatkan alumni	CISEC	TAHUNAN	4	3%
JUMLAH							100%	

# TAKWIM JANUARI 2023

Tarikh	Aktiviti	Pelaksana	KPI
3 - 4 Januari	Bengkel Penyediaan Format KSP	UPJK	KPI 5 (POLYCC)
24 Januari	Road to Research	UPIK	KPI 13 (POLYCC)
31 Januari	Social Innovation; An Introduction	UPIK	KPI 14 (POLYCC)
31 Januari	Kursus Audit Dalaman ISO 21001:2018 (EOMS) Siri 2	UPJK	KPI 5 (POLYCC)
31 Januari	Bengkel Penggunaan TECC 1	UPD	KPI 20 (PSIS)
Januari	Penglibatan pelajar PSIS dalam aktiviti Sukan & Kebudayaan ke Kejohanan anjuran MSUM/MPM/MSN/MSD/KBS/KPT	JSKK	KPI 6 (PSIS)
Januari	Pengumpulan Data Majikan Graduan PSIS	JKKA	KPI 3 (PSIS)
Januari	Kempen Kesedaran Perkhidmatan Psikologi dan Kesihatan	UPPSiK	KPI 11 (PSIS)
Januari	Libat Urus GOT bersama JPPPel	UPep	KPI 2 (PSIS)
Januari	Pembentangan Prestasi Perbelanjaan di dalam Mesyuarat Pengurusan	PAk	KPI 9 (POLYCC)
Januari	Pembentangan Prestasi Perbelanjaan di dalam Mesyuarat Jawatankuasa Kewangan dan Akaun (JPKA)	PAk	KPI 10 (POLYCC)
Januari	ES-FYP: Recycling Plastics - Sludge Waste: See Haul Global Sdn Bhd	CENTA	KPI 8 (POLYCC)

# TAKWIM FEBRUARI 2023

Tarikh	Aktiviti	Pelaksana	KPI
1 Februari	Kursus Audit Dalaman ISO 21001:2018 (EOMS) Siri 2	UPJK	KPI 5 (POLYCC)
1 Februari	Bengkel Bijak CIDOS 1	UPD	KPI 20 (PSIS)
1 Februari	Research Boutique	UPIK	KPI 13 (POLYCC)
2 Februari	Bengkel Tatacara Penggunaan SPMP	UPJK	KPI 5 (POLYCC)
7 - 9 Februari	Bengkel Kajian Semula Pengurusan	UPJK	KPI 5 (POLYCC)
11 Februari	Basic Housekeeping	JPH	KPI 15 (POLYCC) KPI 15 (PSIS)
13 - 24 Februari	Audit Dalaman ISO 21000:2018	UPJK	KPI 5 (POLYCC)
15 Februari	Company Secretary	JP	KPI 18 (PSIS)
20 - 24 Februari	Program "Jom Jadi Usahawan": MPU Keusahawanan	UPU	KPI 4 (PSIS)
20 - 24 Februari	Measured Drawing Camp	JKA	KPI 18 (PSIS)
20 Februari	IAC Talk (En Muhammaad Shazwan Bin Hj Ruslin)	UPU	KPI 22 (PSIS)
23 Februari	Technical Aspects in Public Speaking via Personal Selling	JP	KPI 18 (PSIS)
29 Februari	Program Outreach: Karnival Pendidikan (Jom Masuk U) Fasa 1	JPPPel	KPI 21 (PSIS)
Februari	Marine Recreational Tourism	JPH	KPI 18 (PSIS)
Februari	Tourist Guiding Technique	JPH	KPI 18 (PSIS)

Tarikh	Aktiviti	Pelaksana	KPI
<b>Februari - Jun</b>	Pembentangan Dapatan Kajian Kepuasan Majikan Tahun 2022	JKKA	<b>KPI 3 (PSIS)</b>
<b>Februari</b>	Kursus Asas Penggunaan Microsoft Office Siri 1	JMSK	<b>KPI 15(POLYCC) KPI 15 (PSIS)</b>
<b>Februari</b>	Penglibatan pelajar PSIS dalam aktiviti Sukan & Kebudayaan ke Kejohanan anjuran MSUM/MPM/MSN/MSD/KBS/KPT	JSKK	<b>KPI 6 (PSIS)</b>
<b>Februari</b>	Pengumpulan Data Majikan Graduan PSIS	JKKA	<b>KPI 3 (PSIS)</b>
<b>Februari</b>	Lawatan ke Balai Cerap Selangor	JPA	<b>KPI 18 (PSIS)</b>
<b>Februari</b>	Pembentangan Prestasi Perbelanjaan di dalam Mesyuarat Pengurusan	PAk	<b>KPI 9 (POLYCC)</b>
<b>Februari</b>	Majlis Tandatangani AMM PSIS & Universitas Tunas Pembangunan Surakarta, Indonesia	CISEC/UPa	<b>KPI 8 (PSIS)</b>
<b>Februari</b>	ES-FYP: Recycling Plastics - Sludge Waste: See Haul Global Sdn Bhd	CENTA	<b>KPI 8 (POLYCC)</b>
<b>Februari</b>	Advanced Traffic Camp 8.0 & Study Case of Slope Failure	JKA	<b>KPI 18 (PSIS)</b>
<b>Februari</b>	Inkubator Barista and Bun	UPU	<b>KPI 12 (POLYCC)</b>

# TAKWIM MAC 2023

Tarikh	Aktiviti	Pelaksana	KPI
1 Mac	Lawatan Akademik ke SMART TUNNEL	JKA	KPI 18 (PSIS)
1 Mac	Seminar BUM: Bangkit Usahawan Muda 2023	JP	KPI 18 (PSIS)
2 Mac	Planning Career Development	JP	KPI 18 (PSIS)
3 Mac	Program Team Building: Kem Kepimpinan Keusahawanan (3K)	UPU	KPI 4 (PSIS)
5 - 6 Mac	Architecture Mid-Term Portfolio (ARCHITHESES)	JKA	KPI 18 (PSIS)
7 Mac	Seminar Pengurusan Risiko Dalam Perbankan Islam	JP	KPI 18 (PSIS)
7 - 8 Mac	My Civil Engineering Talk (MyCEIT 6.0)	JKA	KPI 18 (PSIS)
8 Mac	ENVIROTALK 2023	JKA	KPI 18 (PSIS)
8 Mac	Seminar Pemasaran: The Product Life Cycle	JP	KPI 18 (PSIS)
8 Mac	CSR JP & BERNAS	JP	KPI 23 (PSIS) KPI 4 (POLYCC)
8 Mac	Mental Health	JP	KPI 18 (PSIS)
9 Mac	Forum Kerjaya Bersama Alumni Kewangan Islam	JP	KPI 18 (PSIS) KPI 24 (PSIS)
9 Mac	The Real Practices in Business Accounting	JP	KPI 18 (PSIS)
9 Mac	Karnival Kerjaya PSIS	CISEC	KPI 1 (POLYCC) KPI 1 (PSIS)
9 Mac	Business Beyond Borders	JP	KPI 18 (PSIS)
10 Mac	Emerging Trends Towards Secretaries	JP	KPI 18 (PSIS)
13 - 23 Mac	Halal Executive Siri 1	JPH	KPI 15 (POLYCC) KPI 15 (PSIS)
14 - 17 Mac	Mesyuarat Kajian Semula Pengurusan (MKSP)	UPJK	KPI 5 (POLYCC)
15 Mac	Research Clinic : Siri 3	UPIK	KPI 13 (POLYCC)
15 Mac	Latihan Kebakaran (Fire Drill) Asrama	JKKP	KPI 11 (PSIS)

# TAKWIM MAC 2023

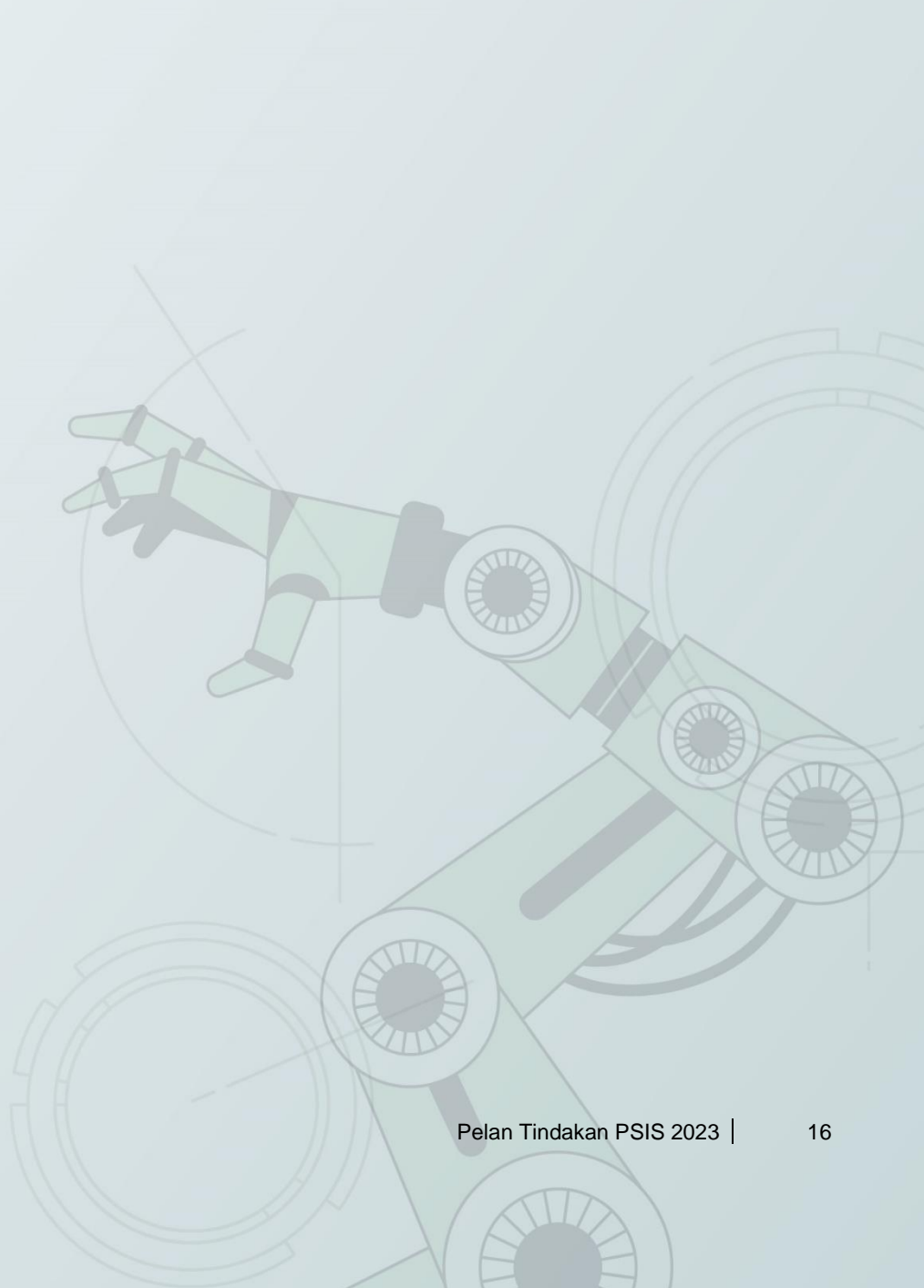
Tarikh	Aktiviti	Pelaksana	KPI
15 Mac	Seminar Kaedah Pengurusan Risiko Dalam Takaful	JP	KPI 18 (PSIS)
15 Mac	Bengkel Penulisan 1 - Format E-book	JK Penerbitan	KPI 19 (PSIS)
15 Mac	Bengkel Pembangunan Video PdP 1	PTMMS	KPI 19 (PSIS)
15 – 16 Mac	Kursus Asas 3D Sketchup	JKA	KPI 15 (POLYCC) KPI 15 (PSIS)
16 Mac	Stock Fundamental Analysis For Beginners	JP	KPI 18 (PSIS)
21 Mac	Seminar Faraid Penyambung Warisan	JP	KPI 18 (PSIS)
22 Mac	Green Campus	CENTA	KPI 8 (POLYCC) KPI 14 (PSIS)
23 Mac	Sembang santai bersama ALUMNI(Kerjaya & Motivasi)	JKA	KPI 24 (PSIS)
29 Mac	Bengkel Penulisan 2 - Susunatur Grafik	JK Penerbitan	KPI 19 (PSIS)
29 Mac	Bengkel Pembangunan Video PdP 2	PTMMS	KPI 19 (PSIS)
29 Mac	TedD Talk@PSIS	JPPPeI	KPI 4 (POLYCC)
Mac	Buletin CENTA	CENTA	KPI 8 (POLYCC)
Mac	Program Ihya Ramadhan	PI	KPI 13 (PSIS)
Mac	Bengkel AKTA 174	UKPK	KPI 17 (PSIS)
Mac	Kem Anak Soleh	JPA	KPI 15 (POLYCC) KPI 15 (PSIS)
Mac	Bengkel Penulisan Kreatif	PTMMS	KPI 15 (POLYCC) KPI 15 (PSIS)

# TAKWIM MAC 2023

Tarikh	Aktiviti	Pelaksana	KPI
<b>Mac</b>	Kempen Kesedaran Perkhidmatan Psikologi dan Kesihatan	UPPSiK	<b>KPI 11 (PSIS)</b>
<b>Mac</b>	Sustainable Tourism	JPH	<b>KPI 18 (PSIS)</b>
<b>Mac</b>	Travel and Tour Guide	JPH	<b>KPI 18 (PSIS)</b>
<b>Mac</b>	Terrestrial Recreation Tourism	JPH	<b>KPI 18 (PSIS)</b>
<b>Mac</b>	IAC Talk (Dato' Haji Samsuri Bin Rahmat)	JMSK	<b>KPI 22 (PSIS) KPI 18 (PSIS)</b>
<b>Mac</b>	Job Seminar 2023	JPA	<b>KPI 18 (PSIS)</b>
<b>Mac</b>	Bengkel Penggunaan Kalkulator Saintifik	JMSK	<b>KPI 15 (POLYCC) KPI 15 (PSIS)</b>
<b>Mac</b>	Jejak ALUMNI JKE	JKE	<b>KPI 24 (PSIS)</b>
<b>Mac</b>	Penglibatan pelajar PSIS dalam aktiviti Sukan & Kebudayaan ke Kejohanan anjuran MSUM/MPM/MSN/MSD/KBS/KPT	JSKK	<b>KPI 6 (PSIS)</b>
<b>Mac</b>	Pengumpulan Data Majikan Graduan PSIS	JKKA	<b>KPI 3 (PSIS)</b>
<b>Mac</b>	Bengkel GOT Sesi II 2022/2023	UPep	<b>KPI 2 (PSIS)</b>
<b>Mac</b>	Pembentangan Prestasi Perbelanjaan di dalam Mesyuarat Pengurusan	PAK	<b>KPI 9 (POLYCC)</b>
<b>Mac</b>	Kursus Pemantapan Penggunaan ePerolehan	PAK	<b>KPI 10 (POLYCC)</b>
<b>Mac</b>	Webinar: Inspire with ALUMNI JTMK	JTMK	<b>KPI 24 (PSIS)</b>
<b>Mac</b>	ES-FYP: Recycling Plastics - Sludge Waste: See Haul Global Sdn Bhd	CENTA	<b>KPI 8 (POLYCC)</b>
<b>Mac</b>	Lawatan Akademik (Introduction to Networks)	JTMK	<b>KPI 18 (PSIS)</b>

# TAKWIM MAC 2023

Tarikh	Aktiviti	Pelaksana	KPI
<b>Mac</b>	Muslim Friendly Hospitality Practice	JPH	<b>KPI 18 (PSIS)</b>
<b>Mac</b>	Food Reservation	JPH	<b>KPI 18 (PSIS)</b>





# TAKWIM APRIL 2023

Tarikh	Aktiviti	Pelaksana	KPI
April	Bengkel Rekabentuk PCB dan Litar Skematik Menggunakan Perisian Eagle Bagi Pelajar Projek 1	JKE	KPI 15 (POLYCC) KPI 15 (PSIS)
April	Bengkel Pemasangan Komponen Elektronik dan Teknik Mematri	JKE	KPI 15 (POLYCC) KPI 15 (PSIS) KPI 18 (PSIS)
April	Laporan Pencapaian Skor Kecemerlangan PSIS Sukuan I	UPS	KPI 12 (PSIS)
20 April	Taklimat Keselamatan dan ETR (BOMBA)	JKKP	KPI 11 (PSIS)
30 April	Seminar Peranan Baitulmal Dalam Memajukan Ekonomi Islam Di Malaysia	JP	KPI 18 (PSIS)
April	IAC TALK (NORA AZILAH BINTI M. ZALI) - Expert Sharing: Exploring Future Job on Site	JTMK	KPI 22 (PSIS)
April	Pengumpulan Data Majikan Graduan PSIS	JKKA	KPI 3 (PSIS)
April	Penglibatan pelajar PSIS dalam aktiviti Sukan & Kebudayaan ke Kejohanan anjuran MSUM/MPM/MSN/MSD/KBS/KPT	JSKK	KPI 6 (PSIS)
April	Mesyuarat IAC	CISEC	KPI 22 (PSIS)
April	Laporan hebahan program melalui media sosial	UPKK	KPI 7 (POLYCC)
April	Pembentangan Prestasi Perbelanjaan di dalam Mesyuarat Pengurusan	PAK	KPI 9 (POLYCC)
April	Pembentangan Prestasi Perbelanjaan di dalam Mesyuarat Jawatankuasa Kewangan dan Akaun (JPKA)	PAK	KPI 10 (POLYCC)
April	IAC Talk (Nora Azilah Binti M. Zali) - Expert Sharing: Exploring Future Job on Site	JTMK	KPI 23 (PSIS)
April	ES-FYP: Recycling Plastics - Sludge Waste: See Haul Global Sdn Bhd	CENTA	KPI 8 (POLYCC)
April	Sesi meja bulat bersama alumni (keperluan MQA)	JPH	KPI 24 (PSIS)
April	Program kebitaraan JPH	JPH	KPI 18 (PSIS)
April	Food Packaging	JPH	KPI 18 (PSIS)

# TAKWIM MEI 2023

Tarikh	Aktiviti	Pelaksana	KPI
9 - 10 Mei	Kursus AutoDesk AutoCad Advance	JKA	KPI 15 (POLYCC) KPI 15 (PSIS)
Mei	Kursus Tahsinul Quran	JP	KPI 15 (POLYCC) KPI 15 (PSIS)
Mei	Shine Bright Like A Diamond	JP	KPI 15 (POLYCC) KPI 15 (PSIS)
10 Mei	Program Pemerksaan Sekolah Angkat Politeknik (SAP) Bersama Guru Kaunseling & Kerjaya	JPPPel	KPI 21 (PSIS)
10 Mei	Bengkel Penulisan 3 - Pendaftaran E-ISBN	JK Penerbitan	KPI 19 (PSIS)
10 Mei	Bengkel Pembangunan Video PdP 3	PTMMA	KPI 19 (PSIS)
11 - 12 Mei	Program Perantisan Inkubator 4P	UPU	KPI 4 (PSIS)
12 - 14 Mei	PSIS Top Host 3.0	JPPPel	KPI 4 (POLYCC)
15 Mei	Kempen Pembudayaan Penyenggaraan Asas Fasiliti	UPIBF	KPI 11 (PSIS)
15 - 16 Mei	Dissertation, Presentation and Exhibition DPEX Ke 30	JKA	KPI 18 (PSIS)
22 - 26 Mei	Audit ISO 21001:2018 Stage 1 and 2	UPJK	KPI 5 (POLYCC)
Mei	Kursus Tahsin dan Ibadah	JP	KPI 18 (PSIS)
Mei	Tourism Expedition	JPH	KPI 18 (PSIS)
Mei	JPHEX 2023	JPH	KPI 18 (PSIS) KPI 7 (PSIS)
Mei	Fiqh TVET Education Exchange Programme 2023	JP/UPa	KPI 8 (PSIS)
Mei	IISCEP Sesi II 2022/2023	Penyelaras Projek Pelajar	KPI 7 (PSIS)

# TAKWIM MEI 2023

Tarikh	Aktiviti	Pelaksana	KPI
Mei	CIREX Sesi II 2022/2023	JP	KPI 7 (PSIS)
Mei	DPEX Sesi II 2022/2023	JKA	KPI 7 (PSIS)
Mei	Webinar Let's Connect Series 1 2023	JKE	KPI 18 (PSIS)
Mei	7th Electrical Electronic Innovation & Project Design Exposition	JKE	KPI 18 (PSIS) KPI 7 (PSIS)
Mei	Penglibatan pelajar PSIS dalam aktiviti Sukan & Kebudayaan ke Kejohanan anjuran MSUM/MPM/MSN/MSD/KBS/KPT	JSKK	KPI 6 (PSIS)
Mei	Pengumpulan Data Majikan Graduan PSIS	JKKA	KPI 3 (PSIS)
Mei	Pembentangan Prestasi Perbelanjaan di dalam Mesyuarat Pengurusan	PAk	KPI 9 (POLYCC)
Mei	CEO Talk : Datuk Ts. Dr Sivakumar	JKA	KPI 12 (POLYCC)
Mei	Bengkel Maklumbalas Kurikulum dan Pencapaian PEO bersama pihak IAP/IAC/CEO JKA PSIS	JKA	KPI 12 (POLYCC)
Mei	IAC Talk : (Pn Noor Aini Binti Samoon)	JP	KPI 22 (PSIS)
Mei	ES-FYP: Recycling Plastics - Sludge Waste: See Haul Global Sdn Bhd	CENTA	KPI 8 (POLYCC)
Mei	T & L - Prototaip Produk Hasil Projek Akhir Pelajar DAS	CENTA	KPI 8 (POLYCC)
Mei	Sembelihan Haiwan	JPH	KPI 18 (PSIS)
Mei	Kempen Kesedaran Perkhidmatan Psikologi dan Kesihatan	UPPSiK	KPI 11 (PSIS)

# TAKWIM JUN 2023

Tarikh	Aktiviti	Pelaksana	KPI
8 Jun	Bengkel OBE	UPJK	KPI 5 (POLYCC)
12 – 22 Jun	Halal Executive Siri 2	JPH	KPI 15 (POLYCC) KPI 15 (PSIS)
16 Jun	Program Outreach: Halatuju Pendidikan Selepas SPM 2023	JPPPeI	KPI 21 (PSIS)
18 Jun	T & L - Workshop Introduction to Water Quality Analysis	CENTA	KPI 8 (POLYCC)
23 Jun	Coffee Talk (Successful Innovation)	UPIK	KPI 14 (POLYCC)
Jun	Gaya hidup budaya sihat	JKKP	KPI 11 (PSIS)
Jun	Program Korban PSIS	PI	KPI 13 (PSIS)
Jun	Kursus Renang (Perempuan)	JPH	KPI 15 (POLYCC) KPI 15 (PSIS)
Jun	Kursus Pengurusan Perolehan	UKPK	KPI 17 (PSIS)
Jun	Laporan hebahan program melalui media sosial	UPKK	KPI 7 (POLYCC)
Jun	CSR JKE bersama komuniti	JKE	KPI 4 (POLYCC) KPI 23 (PSIS)
Jun	Penglibatan pelajar PSIS dalam aktiviti Sukan & Kebudayaan ke Kejohanan anjuran MSUM/MPM/MSN/MSD/KBS/KPT	JSKK	KPI 6 (PSIS)
Jun	Pengumpulan Data Majikan Graduan PSIS	JKKA	KPI 3 (PSIS)
Jun	ES-FYP: Recycling Plastics - Sludge Waste: See Haul Global Sdn Bhd	CENTA	KPI 8 (POLYCC)
Jun	CSR JPH	JPH	KPI 4 (POLYCC) KPI 23 (PSIS)
Jun	IAC Talk (En Rohizam Bin Md Yusoff)	JPH	KPI 22 (PSIS)

# TAKWIM JULAI 2023

Tarikh	Aktiviti	Pelaksana	KPI
1 Julai	Program Outreach: Karnival Pendidikan (Jom Masuk U) Fasa 2	JPPPeI	KPI 21 (PSIS)
Julai	Kursus Pengurusan Kewangan	UKPK	KPI 17 (PSIS)
11 Julai	Bengkel CQI - CORR PLORR	UPJK	KPI 5 (POLYCC)
12 Julai	Kursus Asas Canva	JKA	KPI 15 (POLYCC) KPI 15 (PSIS)
12 Julai	Kursus Pengurusan Kendiri Staf (Kesihatan Psikologi dan Fizikal)	UPPSiK	KPI 11 (PSIS)
Julai	Kempen Kesedaran Perkhidmatan Psikologi dan Kesihatan	UPPSiK	KPI 11 (PSIS)
Julai	Laporan Pencapaian Skor Kecemerlangan PSIS Sukuan 2	UPS	KPI 12 (PSIS)
Julai	Program Pertukaran Pelajar PSIS & ITB	UPa	KPI 8 (PSIS)
Julai	Bengkel Pencapaian dan Maklumbalas PEO bersama dengan pihak IAP/IAC/CEO JKE PSIS	JKE	KPI 22 (PSIS)
Julai	Penglibatan pelajar PSIS dalam aktiviti Sukan & Kebudayaan ke Kejohanan anjuran MSUM/MPM/MSN/MSD/KBS/KPT	JSKK	KPI 6 (PSIS)
Julai	Pengumpulan Data Majikan Graduan PSIS	JKKA	KPI 3 (PSIS)
Julai	Bengkel Kek Lapis	JP	KPI 15 (POLYCC) KPI 15 (PSIS)
Julai	PSIS Got Talent 3.0	JPPPeI	KPI 4 (JPPKK)
Julai	Pembentangan Prestasi Perbelanjaan di dalam Mesyuarat Pengurusan	PAk	KPI 9 (JPPKK)
Julai	Pembentangan Prestasi Perbelanjaan di dalam Mesyuarat Jawatankuasa Kewangan dan Akaun (JPKA)	PAk	KPI 10 (POLYCC)
Julai	Bengkel Pencapaian dan Maklumbalas PEO bersama pihak IAP/IAC/CEO JKE PSIS	JKE	KPI 23 (PSIS)
Julai	ES-FYP: Recycling Plastics - Sludge Waste: See Haul Global Sdn Bhd	CENTA	KPI 8 (POLYCC)

# TAKWIM OGOS 2023

Tarikh	Aktiviti	Pelaksana	KPI
<b>2 - 3 Ogos</b>	Kursus Certified Entrepreneur Trainer	UPU	<b>KPI 5 (PSIS)</b>
<b>17 Ogos</b>	Advance Mendeley Management and Writing Article	UPIK	<b>KPI 13 (POLYCC)</b>
<b>22 Ogos</b>	Bengkel Penggunaan TECC 2	UPD	<b>KPI 20 (PSIS)</b>
<b>23 Ogos</b>	Bengkel Bijak CIDOS 2	UPD	<b>KPI 20 (PSIS)</b>
<b>Ogos</b>	Kursus Asas Penggunaan Microsoft Office Siri 2	JMSK	<b>KPI 15 (POLYCC) KPI 15 (PSIS)</b>
<b>Ogos</b>	Build Your Own Apps: Drag and Drop Code With Thunkable	JTMK	<b>KPI 15 (POLYCC) KPI 15 (PSIS)</b>
<b>Ogos</b>	Pilot Test Kajian Kepuasan Majikan	JKKA	<b>KPI 3 (PSIS)</b>
<b>Ogos</b>	Penglibatan pelajar PSIS dalam aktiviti Sukan & Kebudayaan ke Kejohanan anjuran MSUM/MPM/MSN/MSD/KBS/KPT	JSKK	<b>KPI 6 (PSIS)</b>
<b>Ogos</b>	Sambutan Bulan Kemerdekaan PSIS 2023	JPPPel	<b>KPI 4 (POLYCC)</b>
<b>Ogos</b>	Pembentangan Prestasi Perbelanjaan di dalam Mesyuarat Pengurusan	PAk	<b>KPI 9 (POLYCC)</b>
<b>Ogos</b>	CEO Talk Bersama ALUMNI	JPPPel	<b>KPI 12 (POLYCC)</b>
<b>Ogos</b>	IAC Talk: Dato' Pgeol Haji Emran Bin Mohamad	JKA	<b>KPI 22 (PSIS)</b>
<b>Ogos</b>	ES-FYP: Recycling Plastics - Sludge Waste: See Haul Global Sdn Bhd	CENTA	<b>KPI 8 (POLYCC)</b>
<b>Ogos</b>	Latihan Industri Berstruktur: Dataprep Holdings Berhad	JTMK	<b>KPI 12 (POLYCC)</b>
<b>Ogos</b>	CEO Talk Tan Sri Rozali Ismail	JPA	<b>KPI 12 (POLYCC)</b>

# TAKWIM SEPTEMBER 2023

Tarikh	Aktiviti	Pelaksana	KPI
2 September	Kursus Asas Penggunaan Alat Total Station	JKA	KPI 15 (POLYCC) KPI 15 (PSIS)
4 September	UI GreenMetric World University Rankings	Pegawai Green	KPI 14 (PSIS)
15 September	CSR Lestari Alam	JPPPel	KPI 4 (POLYCC)
18 - 22 September	Measured Drawing Camp	JKA	KPI 18 (PSIS)
26 September	Karnival Kerjaya PSIS	CISEC	KPI 1 (POLYCC) KPI 1 (PSIS)
27 - 28 September	Architecture Mid-Term Portfolio (ARCHITHESES)	JKA	KPI 18 (PSIS)
September	Kursus Pentauliahan Personal Binaan	JKE	KPI 15 (POLYCC) KPI 15 (PSIS)
September	PHP Crash Course: From Beginner to Intermediate	JTMK	KPI 15 (POLYCC) KPI 15 (PSIS)
September	MUET Seminar	JPA	KPI 15 (POLYCC) KPI 15 (PSIS)
September	Seminar Imej Profesional	JPPPel	KPI 15 (POLYCC) KPI 15 (PSIS)
September	Kempen Kesedaran Perkhidmatan Psikologi dan Kesihatan	UPPSiK	KPI 11 (PSIS)
September	Lawatan ke Parlimen	JPA	KPI 18 (PSIS)
September	Program Teambuilding & CSR	JTMK	KPI 4 (POLYCC) KPI 23 (PSIS)
September	International Webinar 2023 - Multi disciplinary Technology: Trend and Oppurtunities	JTMK/UPa	KPI 8 (PSIS)
September	Penyertaan Polyskills	JKKA/ Penyelaras Polyskills	KPI 7 (PSIS)
September	Laporan hebahan program melalui media sosial	UPKK	KPI 7 (POLYCC)
September	Edaran Soal Selidik Kajian Kepuasan Majikan	JKKA	KPI 3 (PSIS)

# TAKWIM SEPTEMBER 2023

Tarikh	Aktiviti	Pelaksana	KPI
September	Penglibatan pelajar PSIS dalam aktiviti Sukan & Kebudayaan ke Kejohanan anjuran MSUM/MPM/MSN/MSD/KBS/KPT	JSKK	KPI 6 (PSIS)
September	Pembentangan Prestasi Perbelanjaan di dalam Mesyuarat Pengurusan	PAk	KPI 9 (POLYCC)
September	ES-FYP: Recycling Plastics - Sludge Waste: See Haul Global Sdn Bhd	CENTA	KPI 8 (POLYCC)



# TAKWIM OKTOBER 2023

Tarikh	Aktiviti	Pelaksana	KPI
<b>3 - 5 Oktober</b>	Majlis Konvokesyen PSIS ke-17		
<b>4 Oktober</b>	Promosi Selangkah ke Politeknik (Karnival kerjaya Sekolah) 1	JPPPel	<b>KPI 21 (PSIS)</b>
<b>4 - 5 Oktober</b>	Highest Early Strength Eco-Green Cube Competition 2023	JKA	<b>KPI 18 (PSIS)</b>
<b>5 Oktober</b>	<b>SAMBUTAN HARI AKADEMIA</b>		
<b>17 - 18 Oktober</b>	DASCOM 2.0	JKA	<b>KPI 18 (PSIS)</b>
<b>24 - 25 Oktober</b>	Bengkel Pemantapan Pelan Risiko dan Peluang Tahun 2023	UPJK	<b>KPI 5 (POLYCC)</b>
<b>Oktober</b>	Lawatan Akademik (DCF40243) - System Analysis and Design	JTMK	<b>KPI 18 (PSIS)</b>
<b>Oktober</b>	Klinik e-Business Cyberpreneurship	JTMK	<b>KPI 18 (PSIS)</b>
<b>Oktober</b>	Webinar Let's Connect Series 2 2023	JKE	<b>KPI 18 (PSIS)</b>
<b>Oktober</b>	Laporan Pencapaian Skor Kecemerlangan PSIS Sukuan 3	UPS	<b>KPI 12 (PSIS)</b>
<b>Oktober</b>	Penglibatan pelajar PSIS dalam aktiviti Sukan & Kebudayaan ke Kejohanan anjuran MSUM/MPM/MSN/MSD/KBS/KPT	JSKK	<b>KPI 6 (PSIS)</b>
<b>Oktober</b>	Edaran Soal Selidik Kajian Kepuasan Majikan	JKKA	<b>KPI 3 (PSIS)</b>
<b>Oktober</b>	Pembentangan Prestasi Perbelanjaan di dalam Mesyuarat Pengurusan	PAk	<b>KPI 9 (POLYCC)</b>
<b>Oktober</b>	Pembentangan Prestasi Perbelanjaan di dalam Mesyuarat Jawatankuasa Kewangan dan Akaun (JPKA)	PAk	<b>KPI 10 (POLYCC)</b>
<b>Oktober</b>	ES-FYP: Recycling Plastics - Sludge Waste: See Haul Global Sdn Bhd	CENTA	<b>KPI 8 (POLYCC)</b>
<b>Oktober</b>	T & L - Prototaip Produk Hasil Projek Akhir Pelajar DAS	CENTA	<b>KPI 8 (POLYCC)</b>
<b>Oktober</b>	CSR JKA Bersama Komuniti	JKA	<b>KPI 23 (PSIS)</b>

# TAKWIM NOVEMBER 2023

Tarikh	Aktiviti	Pelaksana	KPI
1 November	Promosi Selangkah ke Politeknik (Karnival kerjaya Sekolah) 1	JPPPeI	KPI 21 (PSIS)
1 - 2 November	Dissertation, Presentation and Exhibition DPEX KE 31	JKA	KPI 18 (PSIS)
November	JPHEX 2023	JPH	KPI 18 (PSIS) KPI 7 (PSIS)
November	Kempen Kesedaran Perkhidmatan Psikologi dan Kesihatan	UPPSiK	KPI 11 (PSIS)
November	Digital Technology, Innovation, Idea and Exhibition 2023 (DTiiX)	JTMK	KPI 18 (PSIS) KPI 7 (PSIS)
November	Pembangunan One Stop Centre Dokumen Kualiti	PTMMS	KPI 9 (PSIS) KPI 10 (PSIS)
November	Pembangunan Sistem Reten PSIS	PTMMS	KPI 9 (PSIS) KPI 10 (PSIS)
November	Pembangunan Sistem Perekodan Aktiviti Pelajar	Pegawai Lean	KPI 10 (PSIS)
November	8th Electrical electronic Innovation & Project Design Exposition	JKE	KPI 18 (PSIS)
November	Penglibatan pelajar PSIS dalam aktiviti Sukan & Kebudayaan ke Kejohanan anjuran MSUM/MPM/MSN/MSD/KBS/KPT	JSKK	KPI 6 (PSIS)
November	Bengkel GOT Sesi 1 2023/2024	UPep	KPI 2 (PSIS)
November	Analisa Data dan Pelaporan Kajian Kepuasan Majikan	JKKA	KPI 3 (PSIS)
November	Pembentangan Prestasi Perbelanjaan di dalam Mesyuarat Pengurusan	PAK	KPI 9 (POLYCC)
November	ES-FYP: Recycling Plastics - Sludge Waste: See Haul Global Sdn Bhd	CENTA	KPI 8 (POLYCC)

# TAKWIM DISEMBER 2023

Tarikh	Aktiviti	Pelaksana	KPI
Disember	Laporan hebahan program melalui media sosial	UPKK	KPI 7 (POLYCC)
Disember	Bengkel Perancangan Strategik	UPS	KPI 17 (PSIS)
Disember	Laporan Pencapaian Skor Kecemerlangan PSIS Sukuan 4	UPS	KPI 12 (PSIS)
Disember	Analisa Data dan Pelaporan Kajian Kepuasan Majikan	JKKA	KPI 3 (PSIS)
Disember	Pembentangan Prestasi Perbelanjaan di dalam Mesyuarat Pengurusan	PAK	KPI 9 (POLYCC)
Disember	ES-FYP: Recycling Plastics - Sludge Waste: See Haul Global Sdn Bhd	CENTA	KPI 8 (POLYCC)
Disember	Latihan Industri Berstruktur: Asia Roofing Industries Sdn. Bhd. (AJIYA)	JKA/UPLI	KPI 12 (POLYCC)

# TAKWIM MESYUARAT PENGURUSAN 2023

Tarikh	Aktiviti	Urusetia
<b>11 Januari</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan PSIS Bilangan 1/2023	<b>UPS</b>
<b>15 Februari</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan PSIS Bilangan 2/2023	<b>UPS</b>
<b>15 Mac</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan PSIS Bilangan 3/2023	<b>UPS</b>
<b>12 April</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan PSIS Bilangan 4/2023	<b>UPS</b>
<b>17 Mei</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan PSIS Bilangan 5/2023	<b>UPS</b>
<b>14 Jun</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan PSIS Bilangan 6/2023	<b>UPS</b>
<b>12 Julai</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan PSIS Bilangan 7/2023	<b>UPS</b>
<b>16 Ogos</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan PSIS Bilangan 8/2023	<b>UPS</b>
<b>13 September</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan PSIS Bilangan 9/2023	<b>UPS</b>
<b>18 Oktober</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan PSIS Bilangan 10/2023	<b>UPS</b>
<b>15 November</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan PSIS Bilangan 11/2023	<b>UPS</b>
<b>13 Disember</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan PSIS Bilangan 12/2023	<b>UPS</b>

## TAKWIM MESYUARAT PENGURUSAN AKADEMIK 2023

Tarikh	Aktiviti	Urusetia
<b>15 Februari</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan Akademik PSIS Bilangan 1/2023	<b>UPJK</b>
<b>12 April</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan Akademik PSIS Bilangan 2/2023	<b>UPJK</b>
<b>26 Julai</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan Akademik PSIS Bilangan 3/2023	<b>UPJK</b>
<b>25 Oktober</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan Akademik PSIS Bilangan 4/2023	<b>UPJK</b>

# TAKWIM MESYUARAT PENGURUSAN SOKONGAN AKADEMIK 2023

Tarikh	Aktiviti	Urusetia
<b>19 Januari</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan Sokongan Akademik PSIS Bilangan 1/2023	<b>UGov</b>
<b>22 Februari</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan Sokongan Akademik PSIS Bilangan 2/2023	<b>UGov</b>
<b>22 Mac</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan Sokongan Akademik PSIS Bilangan 3/2023	<b>UGov</b>
<b>19 April</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan Sokongan Akademik PSIS Bilangan 4/2023	<b>UGov</b>
<b>24 Mei</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan Sokongan Akademik PSIS Bilangan 5/2023	<b>UGov</b>
<b>21 Jun</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan Sokongan Akademik PSIS Bilangan 6/2023	<b>UGov</b>
<b>19 Julai</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan Sokongan Akademik PSIS Bilangan 7/2023	<b>UGov</b>
<b>23 Ogos</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan Sokongan Akademik PSIS Bilangan 8/2023	<b>UGov</b>
<b>20 September</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan Sokongan Akademik PSIS Bilangan 9/2023	<b>UGov</b>
<b>25 Oktober</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan Sokongan Akademik PSIS Bilangan 10/2023	<b>UGov</b>
<b>22 November</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan Sokongan Akademik PSIS Bilangan 11/2023	<b>UGov</b>
<b>20 Disember</b>	Mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan Sokongan Akademik PSIS Bilangan 12/2023	<b>UGov</b>

Catatan: Tarikh dalam takwim adalah tertakluk pada perubahan

# DEFINISI OPERASI KPI POLYCC

**KPI 1: CISEC**

**FREKUENSI: TAHUNAN**

## TERAS 1: MENGHASILKAN GRADUAN TVET BERKUALITI

### Pernyataan KPI:

Peratus kebolehpasaran graduan politeknik dan kolej komuniti

### Definisi Operasi:

Kebolehpasaran merujuk kepada graduan yang berstatus:

- i. Bekerja termasuk sebagai usahawan; atau
- ii. Sedang melanjutkan pengajian; atau
- iii. Sedang mengikuti latihan peningkatan kemahiran; atau
- iv. Sedang menunggu penempatan pekerjaan semasa Kajian Pengesanan Graduan dijalankan pada tahun semasa melalui SKPG TVET.

Kajian Pengesanan Graduan dijalankan terhadap graduan yang telah tamat pengajian dan mendapat pengesanan Mesyuarat Lembaga Peperiksaan dan Penganugerahan Sijil/Diploma Politeknik dan Mesyuarat Lembaga Peperiksaan Pusat Kolej Komuniti. Graduan tersebut telah melepasi tempoh sekurang-kurangnya enam (6) bulan setelah tamat pengajian.

**Sasaran: 94%**

### Justifikasi:

- i. Trend pencapaian kebolehpasaran graduan politeknik dan kolej komuniti serta pelan tindakan bagi Pelan Pembangunan Pendidikan Malaysia (PPPM) 2015-2025 (Pendidikan Tinggi) (PPPM (PT)).
- ii. Pelan Strategik Kebolehpasaran Graduan (2021-2025).
- iii. Petunjuk Prestasi Utama (KPI) Kerangka Keberhasilan bajet Berasaskan Outcome (OBB) peringkat Program (Program Performance Management Framework – PPMF).

### Kaedah Pengukuran:

Formula atau kaedah pengukuran yang digunakan untuk menghitung peratus kebolehpasaran graduan adalah seperti berikut:

$$\frac{\text{Numerator}}{\text{Denominator}} \times 100$$

*Numerator*: Jumlah responden yang bekerja, melanjutkan pengajian, meningkatkan kemahiran dan menunggu penempatan pekerjaan semasa tempoh kajian.

*Denominator*: Jumlah keseluruhan responden dalam Kajian Pengesanan Graduan.

Kadar responden yang perlu dicapai oleh setiap institusi adalah sebanyak 85%.

### Dokumen Bukti:

Laporan Kajian Pengesanan Graduan Politeknik dan Kolej Komuniti

### Pegawai Bertanggungjawab:

Penyelaras Pengesanan Graduan

# DEFINISI OPERASI KPI POLYCC

**KPI 2: UPU**

**FREKUENSI: SUKUAN**

## TERAS 1: MENGHASILKAN GRADUAN TVET BERKUALITI

### Pernyataan KPI:

Peratus graduan yang menceburi bidang keusahawanan atau bekerja sendiri

### Definisi Operasi:

Ekosistem keusahawanan bersinergi merujuk kepada kesalinghubungan dan kerjasama antara elemen keusahawanan seperti dunia akademik, pihak industry, wakil kerajaan, serta anggota komuniti yang saling berinteraksi dalam persekitaran keusahawanan. Ekosistem dalaman institusi adalah sangat penting dalam membangunkan agenda keusahawanan IPT sebagai persediaan untuk menempuh ekosistem sebenar di luar dinding IPT.

Graduan politeknik atau kolej komuniti yang bekerja sendiri atau menjadi usahawan dalam tempoh 12 bulan selepas menamatkan pengajian (termasuk perniagaan secara dalam talian/luar talian).

Graduan yang terlibat di dalam GiG ekonomi akan diambil kira sekiranya graduan menggunakan kemahiran mereka untuk menjana pendapatan.

**Sasaran: 8%**

### Justifikasi:

- i. Berdasarkan KPI yang ditetapkan oleh KPT di dalam Pelan Tindakan Keusahawanan IPT 2021-2025.
- ii. Petunjuk Prestasi Utama (KPI) Kerangka Keberhasilan Bajet Berasaskan Outcome (OBB) peringkat Aktiviti (Activity Performance Management Framework – APMF).

### Kaedah Pengukuran:

Formula atau kaedah pengukuran yang digunakan untuk menghitung peratus graduan menceburi bidang keusahawanan adalah seperti berikut:

$$\frac{\text{Numerator}}{\text{Denominator}} \times 100$$

*Numerator:* Jumlah graduan warganegara Malaysia yang bekerja sendiri atau menjadi usahawan dalam tempoh 12 bulan selepas tamat pengajian (termasuk perniagaan secara dalam talian/luar talian).

*Denominator:* Jumlah keseluruhan graduan warganegara Malaysia dalam tempoh 12 bulan selepas tamat pengajian.

### Dokumen Bukti:

Laporan Pencapaian Keseluruhan KPI Keusahawanan IPT bagi tahun 2023

### Pegawai Bertanggungjawab:

Ketua Unit Keusahawanan



# DEFINISI OPERASI KPI POLYCC

**KPI 3: JPPPeI**

**FREKUENSI: TAHUNAN**

## TERAS 1: MENGHASILKAN GRADUAN TVET BERKUALITI

### Pernyataan KPI:

Peratus pelajar lepasan SPM/setaraf mendaftar di politeknik dan kolej komuniti berdasarkan norma

### Definisi Operasi:

Peningkatan akses kepada pembelajaran yang lebih kondusif dan selamat akan menambahkan *outcome* pembelajaran.

Pengambilan pelajar lepasan SPM/setaraf merujuk kepada bilangan pelajar yang mendaftar masuk ke program pengajian di politeknik dan kolej komuniti pada sesiambilan perdana.

Rancangan Malaysia Kedua belas: Pengambilan pelajar lepasan SPM yang mendaftar di politeknik dan kolej komuniti untuk menyambung pengajian adalah 80% dari normaambilan perdana.

**Sasaran: 8%**

### Justifikasi:

- i. Berdasarkan Rancangan Malaysia Kedua Belas, 2021-2025 (RMKe-12) – bab 10: membangun Bakat masa Hadapan. Strategi B4 iaitu Memastikan Outcome Kesaksamaan Pembelajaran.

### Kaedah Pengukuran:

Formula atau kaedah pengukuran yang digunakan untuk menghitung peratus pelajar mendaftar adalah seperti berikut:

$$\frac{\text{Numerator}}{\text{Denominator}} \times 100$$

*Numerator*: Bilangan pelajar lepasan SPM/setaraf yang mendaftar di politeknik dan kolej komuniti.

*Denominator*: Norma unjuran sesi perdana politeknik dan kolej komuniti.

### Dokumen Bukti:

Laporan Kemasukan Pelajar di Politeknik dan Kolej Komuniti

### Pegawai Bertanggungjawab:

Pegawai Pengambilan dan Data

# DEFINISI OPERASI KPI POLYCC

**KPI 4: JPPPeI**

**FREKUENSI: SUKUAN**

## TERAS 1 : MENGHASILKAN GRADUAN TVET BERKUALITI

### **Pernyataan KPI:**

Bilangan program pembangunan pelajar berciri holistik

### **Definisi Operasi:**

Program pembangunan pelajar berciri holistic yang wajib dilaksanakan seperti berikut:

- i. Aktiviti-aktiviti pembangunan pelajar merujuk kepada kategori berikut:
  - a) Sukarelawan
  - b) Kepimpinan
  - c) Komunikasi (Bahasa Melayu/Bahasa Inggeris)
  - d) Kebudayaan, kesenian dan warisan
  - e) Kerohanian
  - f) Psikologi
  - g) Sukan
  - h) Kesihatan
  - i) Kemahiran dan inovasi
  - j) Kelab dan persatuan
  - k) Perpaduan
- ii. Sekurang-kurangnya satu program menggunakan kepakaran bidang (*niche area*) teknologi TVET institusi.
- iii. Pelaksanaan program di peringkat institusi/jabatan/negeri/zon/kebangsaan/antarabangsa.
- iv. Pelaksanan program pembangunan pelajar berimpak yang dilaksanakan setiap institusi.

### **Sasaran: 6**

### **Justifikasi:**

- i. Petunjuk Prestasi Utama (KPI) Kerangka Keberhasilan Bajet Berasaskan Outcome (OBB) peringkat Aktiviti (Activity Performance Management Framework - APMF).

### **Kaedah Pengukuran:**

Bilangan program pembangunan pelajar yang dilaksanakan merujuk kepada kategori yang telah dinyatakan.

### **Dokumen Bukti:**

Laporan Pelaksanaan Program

### **Pegawai Bertanggungjawab:**

Pegawai/Penyelaras Pembangunan Pelajar di institusi

# DEFINISI OPERASI KPI POLYCC

**KPI 5: UPJK**

**FREKUENSI: SUKUAN**

## TERAS 1: MENGHASILKAN GRADUAN TVET BERKUALITI

### **Pernyataan KPI:**

Bilangan pengiktirafan daripada badan/agensi di peringkat kebangsaan atau antarabangsa

### **Definisi Operasi:**

Pengiktirafan bermaksud penerimaan kelayakan/pensijilan/anugerah oleh pihak-pihak tertentu bagi tujuan tertentu atau penerimaan sesuatu penghargaan bagi mengiktiraf pencapaian yang dibuat oleh politeknik dan kolej komuniti.

Badan/agensi yang diiktiraf merujuk kepada mana-mana badan yang mengawal, menyelia dan mengesahkan standard/kriteria penilaian yang ditetapkan dan akan menjalankan tugas penilaian terhadap pematuhan institusi kepada standard berkenaan. Contohnya seperti ISO-SIRIM, EKSA-MAMPU, APACC, CDIO, IMO, CILT, Adobe International, City and Guilds, JPK (Pusat Bertauliah), Pusat latihan HRDF dan lain-lain.

Pengiktirafan/pensijilan/anugerah adalah tidak termasuk pengiktirafan akreditasi wajib program pengajian daripada Agensi Kelayakan Malaysia (MQA), Lembaga Jurutera Malaysia (BEM) dan Lembaga Teknologis Malaysia (MBOT).

### **Sasaran: 1**

### **Justifikasi:**

- i. Petunjuk Prestasi Utama (KPI) Kerangka Keberhasilan Bajet Berasaskan Outcome (OBB) peringkat Kementerian (Ministry Executive Summary – MES) dan peringkat Aktiviti (Activity Performance management Framework – APMF).
- ii. Sasaran KPI mengambil kira kesediaan pengoperasian institusi, jumlah staf dan pelajar, kemantapan dalam aspek jaminan kualiti serta factor kos.

### **Kaedah Pengukuran:**

- i. Sasaran dikira secara kumulatif.
- ii. Pengukuran melibatkan institusi yang mendapat pengiktirafan/pensijilan/anugerah pada tahun dinilai.
- iii. Pengukuran melibatkan tempoh pengiktirafan yang masih sah pada tahun dinilai.
- iv. Pengukuran menggunakan instrument yang dibangunkan oleh badan/agensi yang memberi pengiktirafan.

### **Dokumen Bukti:**

Laporan Pencapaian Pengiktirafan dan salinan sijil

### **Pegawai Bertanggungjawab:**

Pegawai/Penyelaras Unit Jaminan Kualiti

# DEFINISI OPERASI KPI POLYCC

**KPI 6: UGov**

**FREKUENSI: SUKUAN**

## **TERAS 2: MEMANTAPKAN GOVERNAN YANG RESPONSIF DAN MAMPAN**

### **Pernyataan KPI:**

Bilangan program kearah kelestarian tadbir urus jabatan/institusi

### **Definisi Operasi:**

Melestarikan tadbir urus membawa maksud memantapkan tadbir urus secara holistik selaras dengan Pelan Strategik Politeknik dan Kolej Komuniti (PSPKK). Kejayaan dan kecemerlangan KPI ini merangkumi (6) elemen iaitu:

- i. Tadbir urus – sistem mentadbir, mengurus, mengawal selia dan sebagainya melibatkan dasar, fungsi atau perjalanan jabatan/institusi;
- ii. Pengurusan sumber manusia – pengurusan sesama individu;
- iii. Pengurusan pelajar – kaedah atau sistem penambahbaikan terhadap pengurusan pelajar;
- iv. Kewangan dan perolehan – pengurusan kewangan yang sistematik bagi memudahkan proses pengawalan dan pemantauan;
- v. Sistem maklumat – komponen yang berhubung antara satu sama lain untuk penerimaan, pemprosesan, penyebaran dan simpanan data bagi menyokong kawalan serta keputusan; atau
- vi. Inovasi – perkara baharu yang diperkenalkan kepada sistem.

Program yang dilaksanakan haruslah merangkumi keseimbangan rohani, jasmani serta pemeliharaan kepada alam sekitar. Dengan KPI ini penambahbaikan mutu perkhidmatan jabatan/institusi seterusnya meningkatkan produktiviti serta kualiti jabatan/institusi.

Dalam memastikan kelestarian tadbir urus, antara inisiatif yang dapat dilaksanakan adalah seperti Cashless Campus, persekitaran berkualiti, Pengurusan Lean, penjimatan dan lain-lain inisiatif yang memberi tambah nilai serta meningkatkan kecekapan dan kualiti perkhidmatan.

Hasil keberkesanan program ini adalah untuk memastikan pemantapan tadbir urus jabatan/institusi selaras dengan perkhidmatan Pendidikan TVET yang berkualiti.

### **Sasaran: 3**

### **Kaedah Pengukuran:**

Bilangan program yang dilaksanakan di jabatan/institusi ke arah melestarikan tadbir urus.

### **Dokumen Bukti:**

Laporan Pelaksanaan Program kelestarian Tadbir Urus

### **Pegawai Bertanggungjawab:**

Timbalan Pengarah Sokongan Akademik/Timbalan Pengarah Pengurusan/Timbalan Pengarah

# DEFINISI OPERASI KPI POLYCC

**KPI 7: UPKK**

**FREKUENSI: SUKUAN**

## **TERAS 2: MEMANTAPKAN GOVERNAN YANG RESPONSIF DAN MAMPAN**

### **Pernyataan KPI:**

Bilangan program/aktiviti yang dihebahkan melalui media social jabatan institusi pada tahun semasa

### **Definisi Operasi:**

KPI menyasarkan bilangan program/aktiviti/majlis yang dilaksanakan di peringkat jabatan/institusi.

Terdapat empat (4) elemen bagi promosi dan publisiti di jabatan/institusi yang terdiri daripada:

- i. Temubual/hebahan/penulisan artikel di media konvensional (televisyen, radio dan surat khabar); atau
- ii. Program jelajah pendidikan/pameran promosi institusi/program rakaman atau secara langsung menerusi platform media sosial; atau
- iii. Penerbitan (infografik, poster, video, e-buletin/bulletin, siaran media, *coffee table book*, cerita kejayaan/*success story* (pelajar/pensyarah)); atau
- iv. Program khas/lawatan/kunjungan hormat.

Setiap program/aktiviti yang dilaksanakan perlu dihebahkan melalui media social rasmi jabatan/institusi.

### **Sasaran: 105**

### **Justifikasi:**

- i. Justifikasi sasaran KPI merujuk kepada trend pencapaian lima (5) tahun sebelum.

### **Kaedah Pengukuran:**

Kaedah pengukuran berdasarkan hebahan, promosi dan publisiti bilangan program/aktiviti yang memberikan impak kepada institusi.

Sekiranya program/aktiviti berulang, kaedah pengukuran bilangan akan dikira satu (1) sahaja.

Contoh:

- i. Kira detik (*countdown*) Hari Merdeka/Hari Konvokesyen/berkaitan yang dimuat naik lebih dari sekali dikira sebagai satu (1) hebahan sahaja.
- ii. Program Pilihan raya Kampus atau berkaitan yang telah dimuat naik hebahan lebih dari sekali, dikira sebagai satu (1) program sahaja.

Program dalaman institusi seperti perhimpunan bulanan/ucap tahniah atau selamat hari lahir pada warga kerja/mesyuarat dalaman/bengkel latihan dalaman yang tidak melibatkan kerjasama strategik pihak luar tidak akan dikira sebagai hebahan.

Hebahan/promosi/publisiti daripada KPT, JPPKK atau mana-mana platform media massa/social yang dimuat naik/dikongsi semula oleh institusi tidak akan diambil kira.

### **Dokumen Bukti:**

Laporan Bulanan Hebahan Program/Aktiviti

### **Pegawai Bertanggungjawab:**

Pegawai Perhubungan Awam (PRO)

# DEFINISI OPERASI KPI POLYCC

**KPI 8: CENTA**

**FREKUENSI: SUKUAN**

## **TERAS 2: MEMANTAPKAN GOVERNAN YANG RESPONSIF DAN MAMPAN**

### **Pernyataan KPI:**

Skor Prestasi pencapaian Industry Education Centre (IEC) JPPKK

### **Definisi Operasi:**

KPI ini merangkumi Centre of Technology (COT) Politeknik dan Industry On Campus (IOC) JPPKK yang telah diiktiraf mendapat sekurang-kurangnya prestasi pencapaian 80%.

**Sasaran: 80%**

### **Justifikasi:**

- i. Wawasan Kemakmuran Bersama 2030 (Teras Strategik 3: Modal Insan).
- ii. Rancangan Malaysia Kedua Belas, 2021-2025 (RMKe-12) – Pemangkin Dasar 1: Membangunkan Bakat Masa Hadapan, Petunjuk Prestasi (KPI).
- iii. Pelan Pembangunan Pendidikan Malaysia (PPPM) 2015-2025 (Pendidikan Tinggi) (PPPM (PT)) – Lonjakan 4: Graduan TVET Berkualiti; Inisiatif 1: meletakkan IPT mengikut Pelbagai Bentuk Kecemerlangan Institusi.
- iv. Industry 4WRD (National Policy on Industry 4.0)

### **Kaedah Pengukuran:**

Setiap COT politeknik diiktiraf perlu melaksanakan penilaian sendiri dan menghantar Laporan Pelaksanaan Aktiviti Centre Of Technology (COT) Politeknik (Sila rujuk Garis Panduan Pelaksanaan Centre of Technology (COT) politeknik Edisi 2020) kepada BPPI. Berdasarkan laporan tersebut, BPPI akan menentusahkan prestasi pencapaian COT.

Elemen penilaian dan pemberatan markah:

Bil.	Elemen	Markah maksimum
1.	Kolaborasi	20
2.	Penyelidikan dan Inovasi	40
3.	Perkhidmatan Kepakaran	
4.	Penerbitan	20
5.	Pengiktirafan	
6.	Pengajaran dan Pembelajaran	20
7.	Penjanaan Pendapatan	

Nota: Maklumat terperinci kaedah pengukuran perlu dirujuk di dalam Garis Panduan Pelaksanaan Centre of technology (COT) Politeknik Edisi 2020 dan Garis Panduan Kriteria Penarafan Berteraskan Industry on Campus (IOC) JPPKK Edisi 2022.

# DEFINISI OPERASI KPI POLYCC

**KPI 8: CENTA**

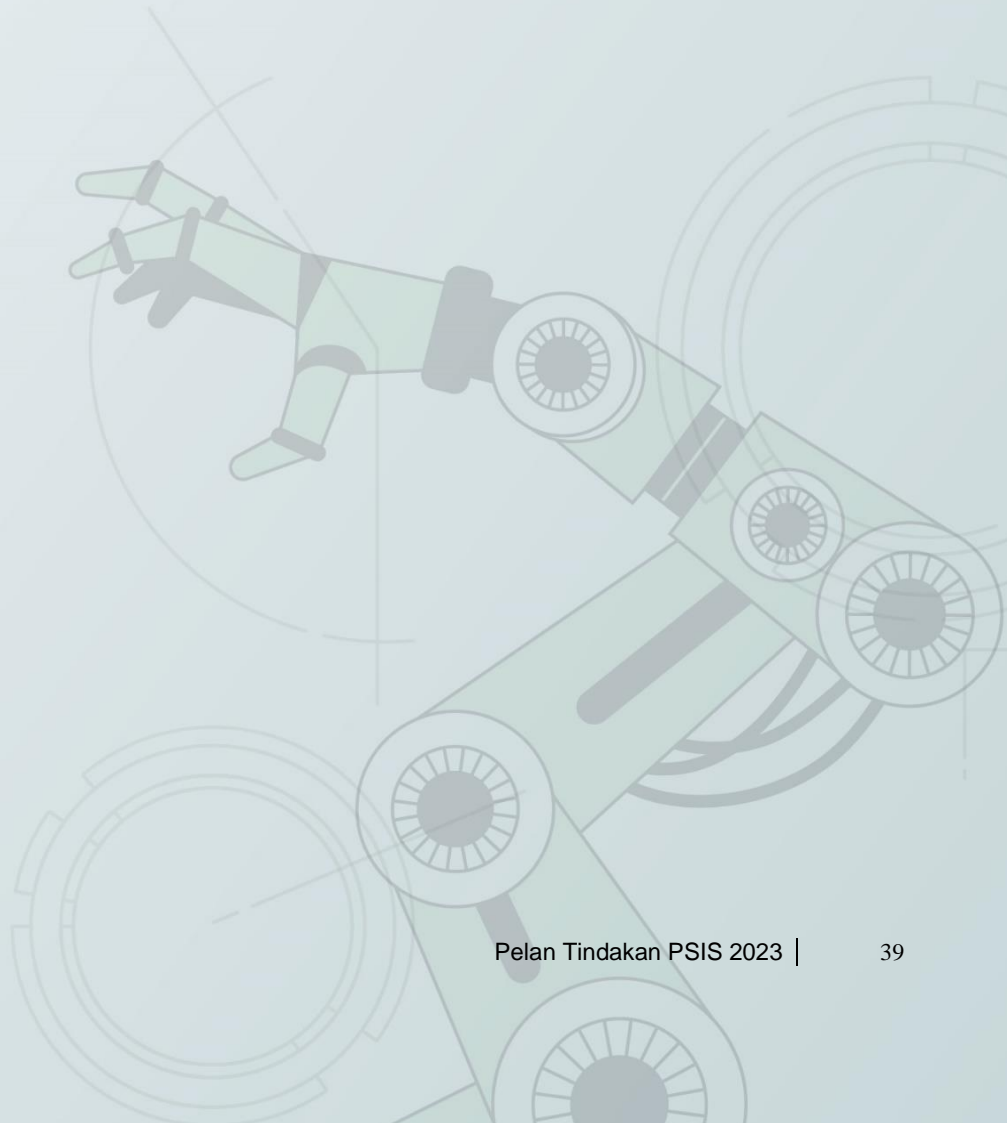
**FREKUENSI: SUKUAN**

## **Dokumen Bukti:**

- Laporan Pelaksanaan Aktiviti Centre Of Technology (COT) Politeknik (Sila rujuk Garis Panduan Pelaksanaan Centre of Technology (COT) Politeknik Edisi 2020).
- Laporan Pelaksanaan Aktiviti Industry on Campus (IOC) JPPKK (Sila rujuk Garis Panduan Kriteria Penarafan berteraskan Industry on Campus (IOC) JPPKK Edisi 2022).

## **Pegawai Bertanggungjawab:**

Ketua Centre of Technology



# DEFINISI OPERASI KPI POLYCC

**KPI 9: SG PAK**

**FREKUENSI: TAHUNAN**

## **TERAS 3: MEMANTAPKAN GOVERNAN YANG RESPONSIF DAN MAMPAN**

### **Pernyataan KPI:**

Peratus prestasi perbelanjaan mengurus (B64)

### **Definisi Operasi:**

KPI menyasarkan pengumpulan data perbelanjaan mengurus mengikut bulanan bagi mengukur prestasi perbelanjaan secara keseluruhan pada tahun semasa. Julat peratusan minimum bagi setiap bulan adalah 8.33% dan mencapai minimum 50% pada pertengahan tahun.

**Sasaran:** 99%

### **Justifikasi:**

- i. Sasaran KPI adalah berdasarkan kepada Pekeliling Perbendaharaan (PB 1.2). Semua inisiatif belanjawan yang diumumkan oleh kerajaan perlu dilaksanakan secara cekap dan berkesan bagi menyokong pertumbuhan ekonomi negara.

### **Kaedah Pengukuran:**

Pemantauan dalam aspek pengumpulan data dibuat akhir tahun selepas penutupan akaun. Data diperolehi dengan merujuk kepada laporan prestasi perbelanjaan yang diambil daripada Laporan Vot Dana iGFMAS.

### **Dokumen Bukti:**

Laporan Vot Dana B64 akhir tahun selepas penutupan akaun yang diambil daripada Sistem IGFmas

### **Pegawai Bertanggungjawab:**

Penolong Akauntan



# DEFINISI OPERASI KPI POLYCC

**KPI 10: SG PAK**

**FREKUENSI: SUKUAN**

## TERAS 2: MEMANTAPKAN GOVERNAN YANG RESPONSIF DAN MAMPAN

### Pernyataan KPI:

Peratus prestasi pengurusan pembayaran bil dan tuntutan dalam tempoh tujuh (7) hari selepas dokumen lengkap diterima

### Definisi Operasi:

Pembayaran bil dan tuntutan perlu diselesaikan dalam tempoh tujuh (7) hari daripada dokumen lengkap diterima pada tahun semasa. Pengiraan bil tujuh (7) hari adalah seperti berikut:

- i. Sistem ePerolehan:  
Daripada Tarikh invois dikunci masuk oleh pembekal sehingga bayaran diterima oleh pembekal. (status 80).
- ii. Sistem iGFMAS  
Daripada tarikh terima di Unit Kewangan bagi dokumen lengkap dan sempurna sehingga bayaran diterima oleh pembekal (status 80).

**Sasaran: 95%**

### Justifikasi:

- i. Semua bil dan tuntutan hendaklah dibayar dengan segera tidak melebihi tujuh (7) hari dari Tarikh bil diterima dengan lengkap dan sempurna bagi mengelakkan isu pembayaran bil melebihi 14 hari yang tidak mematuhi Arahan Perbendaharaan 103(a) (AP103(a)).

### Kaedah Pengukuran:

Formula atau kaedah pengukuran yang digunakan untuk menghitung peritus prestasi pengurusan pembayaran bil adalah seperti berikut:

$$\frac{\text{Numerator}}{\text{Denominator}} \times 100$$

*Numerator:* Bilangan bil yang tidak melebihi 7 hari

*Denominator:* jumlah keseluruhan bil

# DEFINISI OPERASI KPI POLYCC

**KPI 11: UKPK**

**FREKUENSI: SUKUAN**

## TERAS 3: PEMERKASAAN BAKAT

### Pernyataan KPI:

Peratus pensyarah bagi kursus teras bidang di institusi memiliki kemahiran industri pada tahun semasa

### Definisi Operasi:

Kemahiran industri diukur berdasarkan perkara berikut:

- i. Pensyarah teras bidang yang pernah melengkapkan sangkutan industry sekurang-kurangnya sebulan; atau
- ii. Pensyarah teras bidang yang mempunyai kelayakan professional/sijil professional.

### Catatan:

- a. Pensyarah teras bidang:
  - i. Di politeknik – adalah pensyarah yang ditempatkan mengikut pengisian waran di Jabatan Akademik Induk (selain Jabatan Matematik, Sains dan Komputer serta Jabatan Pengajian Am) untuk mengajar kursus-kursus teras dalam satu-satu program pengajian;
  - ii. Di kolej komuniti – adalah penyandang waran perjawatan “Pensyarah” dan bukannya “Pensyarah Pendidikan Sepanjang Hayat” mahu pun “Pensyarah yang mengajar mata pelajaran Bahasa Inggeris/Agama sahaja”.
- b. Kelayakan professional/sijil professional yang diambil kira adalah yang masih sah tempoh sehingga 31 Disember pada tahun semasa.
- c. Kelayakan profesional adalah gelaran profesional yang diiktiraf oleh badan profesional.
- d. Sijil Profesional adalah bermaksud sijil kelayakan yang mendapat pengiktirafan daripada badan professional/agensi/persatuan/industry yang dibenarkan membuktikan bahawa pegawai mempunyai pengetahuan, pengalaman dan kemahiran untuk melaksanakan tugas khusus dan tugas-tugas di mana mereka telah dilatih.

**Sasaran:** 40%

### Justifikasi:

- i. Tenaga pengajar TVET yang berpengetahuan serta memiliki kemahiran industri merupakan keperluan badan-badan akreditasi.
- ii. Petunjuk Prestasi Utama (KPI) Kerangka Keberhasilan bajet Berasaskan Outcome (OBB) peringkat Aktiviti (Activity Performance Management Framework – APMF)

### Kaedah Pengukuran:

Formula atau kaedah pengukuran yang digunakan untuk menghitung pencapaian KPI ini adalah seperti berikut:

$$\frac{\text{Numerator}}{\text{Denominator}} \times 100$$

*Numerator:* Jumlah pensyarah kursus teras bidang yang memiliki kemahiran industri pada tahun berkaitan

*Denominator:* Reten pengisian perjawatan pensyarah teras bidang berdasarkan ketetapan awal tahun dan kajian separuh tahun dalam tahun berkaitan

# DEFINISI OPERASI KPI POLYCC

**KPI 11: UKPK**

**FREKUENSI: SUKUAN**

## Dokumen Bukti:

Pegawai Latihan perlu menyediakan dokumen bukti seperti jadual di bawah ke dalam aplikasi digital (bukan Sistem PERSIST) yang disediakan oleh Pemilik Proses.

BIL	DEFINISI OPERASI	DOKUMEN BUKTI
1.	Pensyarah teras bidang melengkapkan sangkutan industri sekurang-kurangnya sebulan	Sijil SIP/Surat Tamat LSI
2.	Pensyarah mempunyai kelayakan professional/sijil profesional	Sijil pengiktirafan yang masih sah tempoh pada 31 Disember tahun semasa

## Pegawai Bertanggungjawab:

Pegawai Latihan dan Pendidikan Lanjutan

# DEFINISI OPERASI KPI POLYCC

**KPI 12: CISEC**

**FREKUENSI: SUKUAN**

## TERAS 5: MEMPERKUKUH KOLABORASI INDUSTRI, KOMUNITI DAN ALUMNI

### **Pernyataan KPI**

Bilangan industri yang bekerjasama dengan institusi bagi menghasilkan kolaborasi berimpak tinggi

### **Definisi Operasi:**

Bilangan penyertaan program PSH di Politeknik dan Kolej Komuniti pada tahun semasa merujuk kepada kategori program PSH iaitu Formal, Bukan Formal dan Tidak Formal.

**Sasaran:** 750

### **Justifikasi:**

Penetapan sasaran adalah berdasarkan kepada trend pencapaian empat (4) tahun terdahulu.

### **Kaedah Pengukuran:**

Penetapan bilangan penyertaan PSH adalah mengikut kategori Politeknik yang telah ditetapkan. Sekurang-kurangnya 10% daripada jumlah sasaran penyertaan PSH adalah bagi Program PSH bercirikan Revolusi Industri 4.0 (4IR). (Rujuk Perincian Program 4IR)

### **Dokumen Bukti:**

Laporan Pelaksanaan PSH Politeknik yang dijana daripada sistem ePSH.

### **Pegawai Bertanggungjawab:**

Pegawai Unit Latihan dan Pendidikan Lanjutan

# DEFINISI OPERASI KPI POLYCC

**KPI 13: UPIK**

**FREKUENSI: SUKUAN**

## TERAS 6: MEMBUDAYA PENYELIDIKAN DAN INOVASI

### Pernyataan KPI:

Bilangan kertas penyelidikan, inovasi dan pemindahan teknologi.

### Definisi Operasi:

Kertas penyelidikan yang diterbitkan perlu merangkumi elemen seperti pengenalan, pernyataan masalah, objektif kajian, metodologi, analisis, keputusan dan perbincangan serta kesimpulan. Kertas penyelidikan yang diterbitkan perlu berwasit yang bermaksud setiap kertas penyelidikan yang diterbitkan telah melalui proses perwasitan (*review*) oleh pakar yang dilantik oleh penerbit. Antara hasil penyelidikan adalah merangkumi kluster Kejuruteraan, Teknologi, Perkhidmatan, Digital, Sains Sosial, dan Pembelajaran Sepanjang Hayat yang diterbitkan pada tahun semasa.

### Sasaran: 25

### Justifikasi:

- i. Sasaran KPI ini merujuk kepada kategori politeknik dan kolej komuniti.

### Kaedah Pengukuran:

- i. Bilangan kertas penyelidikan penuh yang disediakan oleh PPPT politeknik dan kolej komuniti pada tahun semasa yang diterbitkan sama ada di dalam *digest* (penyelidikan)/jurnal/prosiding di peringkat zon/kebangsaan/antarabangsa.

### Dokumen Bukti:

Dokumen bukti bagi satu (1) kertas penyelidikan penuh mestilah mengandungi perkara seperti berikut:

- a. Kertas penyelidikan penuh yang diterbitkan pada tahun semasa;
- b. Muka depan *digest* (penyelidikan)/jurnal/prosiding;
- c. Maklumat kertas penyelidikan:
  - i. Isi kandungan tajuk penyelidikan; dan
  - ii. No. DOI./No. ISBN/e-ISBN/ISSN/URL bagi terbitan secara dalam talian

\*Sila muat naik dokumen bukti secara pakej (a+b+c).

### Catatan:

1. Sekiranya berlaku perpindahan pensyarah dari satu institusi ke institusi yang lain. Kertas penyelidikan yang dimuat naik akan dikira di bawah institusi yang asal sebelum perpindahan.
2. Mohon penyelaras tidak memuat naik satu buku sama ada *digest* (penyelidikan)/jurnal/prosiding untuk tujuan dokumen bukti. Mohon penyelaras muat naik kertas penyelidikan milik pensyarah institusi masing-masing sahaja.

### Pegawai Bertanggungjawab:

Ketua Unit Penyelidikan, Inovasi dan Komersialan (KUPIK)

# DEFINISI OPERASI KPI POLYCC

**KPI 14: UPIK**

**FREKUENSI: SUKUAN**

## TERAS 6: MEMBUDAYA PENYELIDIKAN DAN INOVASI

### Pernyataan KPI:

Bilangan produk inovasi yang diaplikasikan pada tahun semasa

### Definisi Operasi:

Bilangan produk inovasi/perkhidmatan yang berjaya diaplikasikan (*solution provider*) dalam kalangan institusi atau di institusi luar pada tahun semasa.

1. Dalam kalangan institusi: merujuk kepada produk/perkhidmatan tersebut diaplikasikan di politeknik atau kolej komuniti lain. Contoh: Produk/perkhidmatan dihasilkan di Politeknik/Kolej Komuniti A, perlu diaplikasikan di Politeknik/Kolej Komuniti B.
2. Institusi luar: merujuk kepada produk/perkhidmatan tersebut diaplikasikan di industry/agensi/jabatan/komuniti selain daripada politeknik dan kolej komuniti.

### Sasaran: 1

### Justifikasi:

- i. Pembangunan ekosistem inovasi boleh memacu pertumbuhan ekonomi negara selari dengan tuntutan perubahan teknologi. Politeknik dan kolej komuniti perlu meningkatkan momentum untuk membangunkan produk inovasi yang boleh diaplikasikan kepada industry/agensi/jabatan/komuniti.

### Kaedah Pengukuran:

- i. Bilangan produk/perkhidmatan yang dihasilkan itu boleh diaplikasikan (*solution provider*) dan telah didaftarkan Perlindungan Harta Intelek oleh KPT/institusi/agensi/jabatan/komuniti pada tahun semasa.
- ii. Produk/perkhidmatan yang telah diaplikasikan dan didaftarkan perlindungan harta intelek pada tahun sebelumnya tidak boleh digunakan untuk tahun berikutnya.

### Dokumen Bukti:

- i. Surat Pengesahan diaplikasi dari KPT/institusi/agensi/jabatan/komuniti berkaitan produk inovasi yang diaplikasi/*solution provider* pada tahun semasa.
- ii. Notis pemberitahuan hak cipta/*copyright notification notice* atau sijil pemfailan atau surat perlindungan harta intelek (paten/pembaharuan utility/hak cipta/cap dagang/rekabentuk perindustrian/petunjuk geografi) atau carian dan pemfailan dalam talian MyIPO/MYIPO *online search and filling* pada tahun semasa.

### Pegawai Bertanggungjawab :

Ketua Unit Penyelidikan, Inovasi dan Komersialan (KUPIK)

# DEFINISI OPERASI KPI POLYCC

**KPI 15: UKPK**

**FREKUENSI: SUKUAN**

## TERAS 7: MEMPERKUKUH PEMBELAJARAN SEPANJANG HAYAT (PSH)

### Pernyataan KPI:

Bilangan penyertaan program pembelajaran sepanjang hayat pada tahun semasa

### Definisi Operasi:

Bilangan penyertaan program PSH di politeknik dan kolej komuniti pada tahun semasa merujuk kepada kategori program PSH iaitu Formal, Bukan Formal dan Tidak Formal.

### Kategori Peserta PSH:

Kategori	Keterangan
Industri	<ul style="list-style-type: none"><li>• Penyertaan dari industri, agensi awam, agensi swasta, NGO, badan professional dan industry/agensi luar negara.</li><li>• Agensi awam atau kementerian selain dari Kementerian Pengajian Tinggi yang menggunakan peruntukan kerajaan boleh dikira sebagai penyertaan PSH.</li></ul>
Komuniti	<ul style="list-style-type: none"><li>• Masyarakat/orang awam.</li></ul>
Pelajar	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pelajar sekolah dan IPTA/IPTS</li><li>• Penyertaan pelajar politeknik diambil kira sekiranya membayar yuran kursus PSH atau menyertai kursus PSH tanpa bayaran. Jika latihan pelajar politeknik melibatkan peruntukan latihan dari JPPKK/KPT tidak boleh dikira sebagai penyertaan PSH.</li></ul>
Pensyarah/staf	<ul style="list-style-type: none"><li>• Penyertaan dari pensyarah/staf politeknik diambil kira sekiranya membayar yuran kursus PSH atau menyertai kursus PSH tanpa bayaran. Jika latihan pensyarah/staf melibatkan peruntukan latihan dari JPPKK/KPT tidak boleh dikira sebagai penyertaan PSH.</li></ul>

**Sasaran: 750**

### Kaedah Pengukuran:

Bilangan penyertaan PSH politeknik adalah 25,000 dengan mengambil kira program berikut:

- a. Program PSH bercirikan Revolusi Industri 4.0 (4IR).
  - i. Penyertaan dalam program PSH bercirikan Revolusi Industri. Teras 4IR:
    - *Internet of things (IoT)*
    - *Simulation – kecerdikan buatan (AI)*
    - *Big data*
    - *Cybersecurity*
    - *Cloud computing*
    - *Additive manufacturing*
    - *Augmented reality*
    - *System (horizontal and vertical) integration*
  - ii. Sasaran: 10% penyertaan daripada jumlah sasaran penyertaan – PSH (2,500 penyertaan)
  - iii. Kaedah pengukuran adalah berdasarkan kriteria berikut:
    - Politeknik Premier/APACC : 85 penyertaan
    - Politeknik Konvensional : 75 penyertaan
    - Politeknik METrO : 50 penyertaan

# DEFINISI OPERASI KPI POLYCC

**KPI 15: UKPK**

**FREKUENSI: SUKUAN**

- b. Program PSH yang dilaksanakan secara dalam talian (*online*)
- i. Penyertaan dalam program PSH yang dilaksanakan secara dalam talian (*online*).
  - ii. Sasaran: 10% penyertaan daripada jumlah sasaran penyertaan - PSH (2,500 penyertaan)
  - iii. Kaedah pengukuran adalah berdasarkan kriteria berikut:
    - Politeknik Premier/APACC : 85 penyertaan
    - Politeknik Konvensional : 75 penyertaan
    - Politeknik METrO : 50 penyertaan

**Dokumen Bukti:**

- Laporan Pelaksanaan PSH Politeknik yang dijana daripada system ePSH oleh Unit Pelaksanaan PSH Bahagian Kolaborasi Industri dan Komuniti.

**Pegawai Bertanggungjawab:**

Ketua Unit Latihan dan Pendidikan Lanjutan



# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

**KPI 1: CISEC**

**FREKUENSI: TAHUNAN**

## TERAS 1: MENGHASILKAN GRADUAN TVET BERKUALITI

### **Pernyataan KPI:**

Peratus graduan PSIS yang bekerja dalam bidang pengajian atau setara dengan kelayakan bidang pengajian.

### **Definisi Operasi:**

Graduan TVET Politeknik yang telah tamat pengajian dalam pelbagai bidang dan bekerja sama ada dengan majikan atau bekerja sendiri dalam bidang pengajian atau setara dengan kelayakan bidang pengajian serta mendapat ganjaran atau upah daripada pekerjaan tersebut.

Atau Graduan TVET Politeknik yang telah tamat pengajian dalam pelbagai bidang dan menyambung pengajian dalam bidang atau setara dengan kelayakan bidang pengajian.

**Sasaran: 50%**

**Justifikasi:** Graduan TVET Politeknik yang telah tamat pengajian dalam pelbagai bidang dan bekerja sama ada dengan majikan atau bekerja sendiri dalam bidang pengajian atau setara dengan kelayakan bidang pengajian serta mendapat ganjaran atau upah daripada pekerjaan tersebut.

### **Kaedah Pengukuran:**

Kaedah peratusan (%) yang diambil dari data Sistem Kajian Pengesanan Graduan graduan dari tahun semasa.

### **Dokumen Bukti:**

Laporan GE

### **Pegawai Bertanggungjawab:**

Pegawai SKPG & 1L5G

# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

**KPI 2: UPep**

**FREKUENSI: TAHUNAN**

## TERAS 1: MENGHASILKAN GRADUAN TVET BERKUALITI

### Pernyataan KPI :

Peratus pelajar tamat dalam tempoh (GOT).

### Definisi Operasi :

Graduan TVET Politeknik yang telah tamat pengajian meliputi pelbagai bidang dalam tempoh reka bentuk sesebuah program. Program pengajian yang diambil kira adalah program diploma politeknik yang dilaksanakan secara formal sepenuh masa.

**Sasaran :** 75%

### Kaedah Pengukuran :

Peratus GOT =

Bilangan Pelajar Tamat Pengajian Tahun Semasa

$$\frac{\text{Bilangan Pelajar Tamat Pengajian Tahun Semasa}}{\text{(Bilangan Ambilan Pelajar Mengikut Tempoh Reka Bentuk – Bilangan Keciciran*)}}$$

\*Bilangan keciciran yang diambil kira adalah terdiri daripada:

1. Pelajar bertukar institusi
2. Pelajar berhenti pengajian
3. Pelajar meninggal dunia
4. Pelajar gagal dan berhenti

### Dokumen Bukti :

Jadual Pengiraan GOT

### Pegawai Bertanggungjawab :

Pegawai Peperiksaan

# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

**KPI 3: JKK AKADEMIK**

**FREKUENSI: TAHUNAN**

## TERAS 1: MENGHASILKAN GRADUAN TVET BERKUALITI

### **Pernyataan KPI:**

Tahap Kepuasan Majikan terhadap graduan yang bekerja.

### **Definisi Operasi:**

Menghasilkan graduan TVET yang diyakini dan menjadi rebutan majikan untuk menyumbang kepada pembangunan ekonomi negara. Pemantauan terhadap kualiti graduan dapat dilaksanakan melalui Indeks Kepuasan Majikan terhadap graduan yang bekerja.

### **Sasaran:**

Indeks Kepuasan Majikan pada nilai min 4.10

### **Justifikasi:**

Terdapat ketidakpadanan antara penawaran dengan permintaan graduan. Sebahagian majikan melaporkan bahawa sesetengah graduan lemah dari segi pengetahuan, kemahiran dan sikap. Ketidakpadanan ini dijangka semakin sukar untuk diatasi disebabkan ekspektasi yang semakin meningkat berikutan perkembangan teknologi yang mengubah bentuk industri dan jenis pekerjaan yang ditawarkan.

### **Kaedah Pengukuran:**

Instrumen Kajian Kepuasan Majikan terhadap graduan yang bekerja

### **Dokumen Bukti:**

Hasil dapatan Kajian Kepuasan Majikan terhadap graduan yang bekerja - Indeks Kepuasan Majikan

### **Pegawai Bertanggungjawab:**

Pengerusi JKK Akademik

Pegawai Alumni

Penyelaras SPAK

# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

**KPI 4: UPU**

**FREKUENSI: TAHUNAN**

## TERAS 1: MENGHASILKAN GRADUAN TVET BERKUALITI

**Pernyataan KPI:**

Peratus pelajar yang menjalankan perniagaan semasa dalam pengajian.

**Definisi Operasi:**

Peratusan usahawan pelajar yang menjalankan perniagaan di kampus semasa tempoh pengajian.

**Sasaran:** 19%

**Kaedah Pengukuran :**

Jumlah pelajar yang menjalankan perniagaan semasa dalam pengajian di dalam atau luar kampus secara dalam talian / luar talian

---

Jumlah keseluruhan pelajar pada tahun semasa

**Dokumen Bukti:**

Senarai pelajar yang menjalankan perniagaan

**Pegawai Bertanggungjawab:**

Pegawai UPU  
Penyelaras Kursus Keusahawanan

# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

**KPI 5: UPU**

**FREKUENSI: TAHUNAN**

## TERAS 1: MENGHASILKAN GRADUAN TVET BERKUALITI

### Pernyataan KPI:

Bilangan tenaga pengajar yang mempunyai kepakaran bidang keusahawanan

### Definisi Operasi:

Bilangan tenaga pengajar dalaman dan tenaga pengajar luar yang mempunyai kepakaran keusahawanan dan membantu atau menjadi penasihat dan mentor kepada perniagaan dan projek keusahawanan pelajar.

Kepakaran :

1. Persijilan & Pengiktirafan
  - i. Mempunyai kelulusan akademik atau ikhtisas (kemahiran khusus) dalam bidang berkaitan keusahawanan/pengurusan perniagaan/perdagangan atau;
  - ii. Mendapat pengiktirafan/ pensijilan profesional keusahawanan/ perniagaan daripada institusi bertauliah nasional atau antarabangsa atau agensi-agensi yang diiktiraf kerajaan atau ;
  - iii. Telah menjalani latihan keusahawanan yang diiktiraf oleh Pusat Keusahawanan IPTA atau;
  - iv. Telah menjalani program sangkutan atau penempatan silang di industri/ PKS lebih daripada dua (2) bulan
  
2. Sumbangan
  - i. Membantu atau menjadi penasihat dan mentor kepada perniagaan dan projek keusahawanan pelajar atau;
  - ii. Membantu atau menjadi penasihat dan mentor kepada perniagaan PKS/ komuniti atau;
  - iii. Mengajar kursus berkaitan keusahawanan.  
\*(i atau ii atau iii mendapat pengiktirafan Pusat Keusahawanan masing-masing).

\*Pengiraan adalah secara kumulatif. Tenaga pengajar / pembimbing yang tidak lagi berkhidmat dengan institusi tidak boleh diambil kira.

**Sasaran: 15 orang**

### Justifikasi:

Tenaga pengajar yang mempunyai kepakaran keusahawanan dan membantu atau menjadi penasihat dan mentor kepada perniagaan dan projek keusahawanan pelajar.

# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

**KPI 5: UPU**

**FREKUENSI: TAHUNAN**

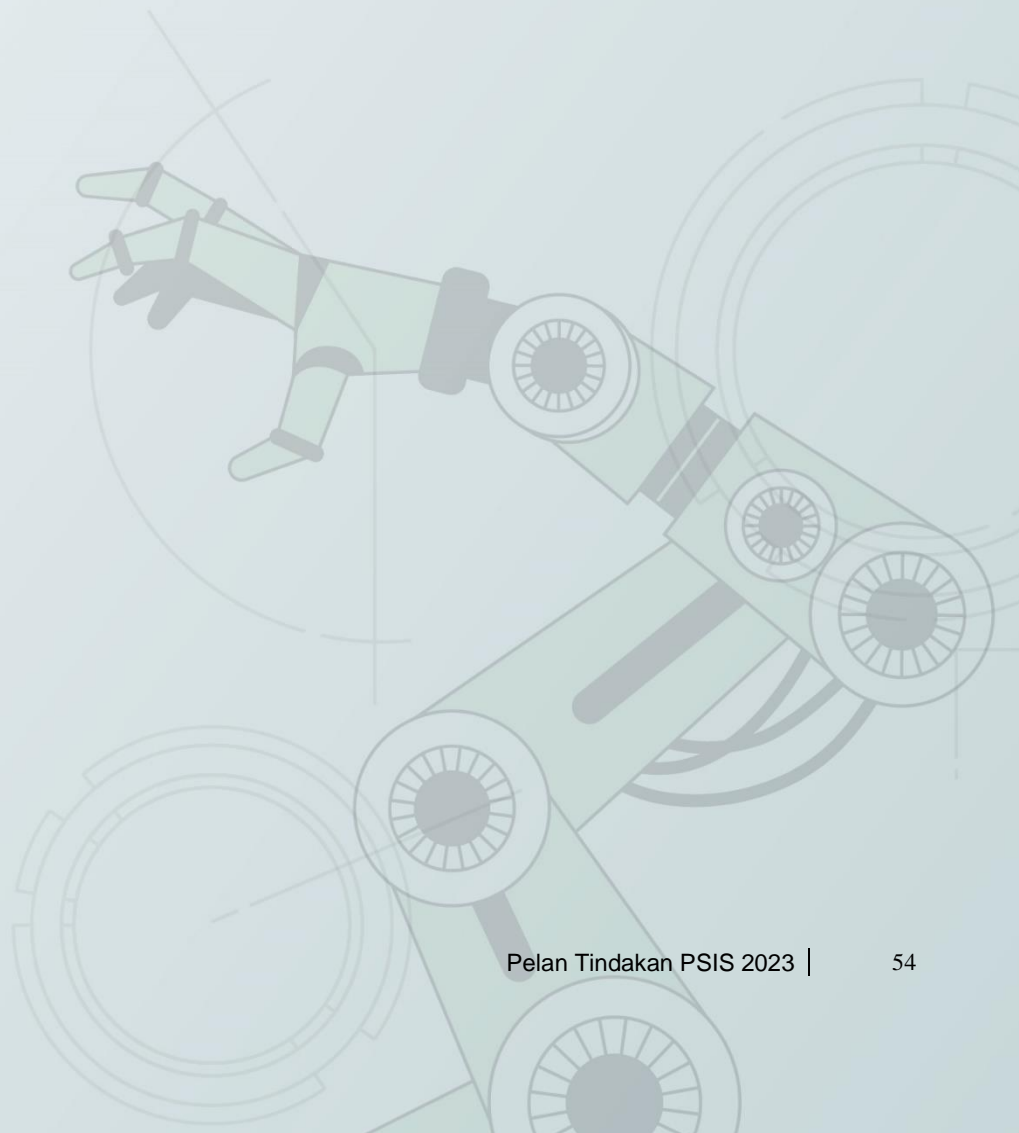
**Kaedah Pengukuran:** Jumlah tenaga pengajar yang mempunyai kepakaran bidang keusahawanan

**Dokumen Bukti:**

Sijil Pengiktirafan / Surat Lantikan

**Pegawai Bertanggungjawab:**

Pegawai UPU



# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

**KPI 6: JSKK**

**FREKUENSI: SUKUAN**

## TERAS 1: MENGHASILKAN GRADUAN TVET BERKUALITI

### **Pernyataan KPI:**

Bilangan pelajar yang mendapat pengiktirafan dalam penglibatan program/kejohanan/pertandingan sukan, kebudayaan dan ko-kurikulum di peringkat politeknik/ zon/negeri/kebangsaan/antarabangsa.

### **Definisi Operasi:**

Mendapat pengiktirafan/kejayaan merujuk kepada kemenangan / penganugerahan dalam program/kejohanan/pertandingan sukan, kebudayaan dan ko-kurikulum di peringkat daerah/ zon/negeri/kebangsaan/antarabangsa.

**Sasaran:** 10 orang pelajar

### **Justifikasi:**

1. Kemenangan/anugerah kecemerlangan pelajar dalam apa-apa penglibatan program/kejohanan/pertandingan sukan, kebudayaan dan ko-kurikulum di peringkat politeknik/ zon/negeri/kebangsaan/ antarabangsa.
2. Pengiktirafan/ Kemenangan kepada setiap pelajar (seorang pelajar hanya diiktiraf bagi satu kemenangan/anugerah sahaja).
3. Sekiranya kejayaan / kemenangan bagi satu kumpulan pelajar maka setiap pelajar dikira sebagai bilangan pelajar yang mencapai kejayaan. Contoh: satu kumpulan pelajar yang terdiri daripada 5 orang pelajar memenangi tempat pertama dalam satu pertandingan E-sport di peringkat kebangsaan, maka bilangan pelajar yang mencapai kejayaan adalah 5 orang.
4. Pengiktirafan/ Kemenangan pelajar atas inisiatif pelajar sendiri dalam menyertai apa-apa pertandingan diambil kira sekiranya memberi impak menaikkan imej Politeknik / Kolej Komuniti.

### **Kaedah Pengukuran:**

Bilangan penyertaan individu. Jika satu pelajar menyertai dua program/kejohanan/pertandingan sukan, kebudayaan dan ko-kurikulum, dan mendapat kemenangan, maka dianggap sebagai dua kemenangan penyertaan.

### **Dokumen Bukti:**

1. Jadual/ dokumen senarai pemenang, atau
2. Sijil Pengiktirafan; atau
3. Laporan Pelaksanaan Program

### **Pegawai Bertanggungjawab:**

KJ JSKK  
Pegawai Belia dan Sukan  
Pegawai Kebudayaan  
Ketua Kursus Sukan dan Kelab

# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

**KPI 7: JKK AKADEMIK**

**FREKUENSI: SUKUAN**

## TERAS 1: MENGHASILKAN GRADUAN TVET BERKUALITI

### **Pernyataan KPI:**

Bilangan pelajar yang mendapat pengiktirafan dalam pertandingan inovasi/akademik peringkat politeknik/zon/negeri/kebangsaan/antarabangsa.

### **Definisi Operasi:**

Mendapat pengiktirafan/kejayaan merujuk kepada kemenangan / penganugerahan / dalam pertandingan bercirikan akademik / inovasi di peringkat politeknik / zon / negeri / kebangsaan / antarabangsa.

**Sasaran:** 30 orang pelajar mendapat pengiktirafan

### **Justifikasi:**

Justifikasi sasaran KPI merujuk kepada trend pencapaian tahun sebelumnya.

### **Kaedah Pengukuran:**

1. Kemenangan/anugerah kecemerlangan pelajar dalam apa-apa pertandingan berasaskan kemahiran/inovasi dengan memperoleh pingat emas / perak / gangsa atau johan / naib johan atau tempat pertama / kedua / ketiga atau diploma (certificate of medallion).
2. Kejayaan pada setiap pelajar (seorang pelajar bagi satu kemenangan/anugerah).
3. Sekiranya kejayaan / kemenangan bagi satu kumpulan pelajar maka setiap pelajar dikira sebagai bilangan pelajar yang mencapai kejayaan. Contoh: satu kumpulan pelajar yang terdiri daripada 3 orang pelajar memenangi tempat pertama dalam satu pertandingan inovasi di peringkat kebangsaan, maka bilangan pelajar yang mencapai kejayaan adalah 3 orang.
4. Kemenangan atau kejayaan pelajar atas inisiatif sendiri dalam menyertai apa-apa pertandingan diambilkira sekiranya memberi impak menaikkan imej Politeknik / Kolej Komuniti.
5. Kejayaan seorang pelajar diambilkira yang tertinggi sahaja dalam kategori / bidang yang sama dalam pelbagai peringkat.

### **Dokumen Bukti:**

1. Jadual Senarai Pemenang; dan
2. Sijil Pengiktirafan; atau
3. Laporan Pelaksanaan Program

### **Pegawai Bertanggungjawab:**

Pengerusi Jawatankuasa Kecemerlangan Akademik  
Ketua Unit Penyelidikan, Inovasi dan Komersilan  
Pegawai Inovasi



# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

**KPI 8: UPa**

**FREKUENSI: TAHUNAN**

## TERAS 1: MENGHASILKAN GRADUAN TVET BERKUALITI

### **Pernyataan KPI:**

Bilangan pelajar Politeknik dan luar negara dalam program mobiliti.

### **Definisi Operasi:**

KPI ini memberi fokus bagi memenuhi hasrat yang terkandung dalam Lonjakan 4 dan Lonjakan 8 daripada PPPM 2015–2025 (PT). KPI ini juga menyokong keperluan Objektif Strategik Teras 1 iaitu Menghasilkan Graduan TVET Berkualiti dalam PSPKK 2018-2025 yang ditetapkan oleh JPPKK.

KPI ini menyasarkan bilangan pelajar Politeknik dan luar negara yang menyertai program mobiliti (inbound dan outbound) anjuran Politeknik atau institusi luar negara pada tahun semasa. Program dijalankan secara bersemuka atau dalam talian. Program mobiliti merujuk program yang melibatkan aktiviti seperti berikut:

- i. Aktiviti akademik
- ii. Pertukaran pelajar
- iii. Mobiliti/Mobiliti industri
- iv. Lawatan akademik
- v. Summer/Winter Course
- vi. Familiarisation trip
- vii. Campus transfer
- viii. Pertukaran budaya
- ix. Latihan industri
- x. Lain-lain aktiviti yang berkaitan

Tempoh pelaksanaan program sekurang-kurangnya satu (1) hari.

**Sasaran:** 10 orang pelajar

### **Justifikasi:**

Sasaran KPI ditingkatkan berbanding tahun 2020 dengan pertimbangan peralihan fasa pandemik ke fasa endemik dan penetapan KPI berkaitan di bawah Lonjakan 8 PPPM 2015–2025 (PT) masih belum dimuktamadkan.

### **Kaedah Pengukuran:**

Bilangan pelajar Politeknik dan luar negara yang menyertai program mobiliti (inbound dan outbound) secara bersemuka atau dalam talian di Politeknik atau institusi luar negara yang dikira pada tahun semasa (1 Januari – 31 Disember).

### **Dokumen Bukti:**

Laporan Pelaksanaan Program Mobiliti

### **Pegawai Bertanggungjawab:**

Pegawai Pengantarabangsaan

# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

**KPI 9: PTMM**

**FREKUENSI: SUKUAN**

## **TERAS 2: MEMANTAPKAN GOVERNAN YANG RESPONSIF DAN MAMPAN**

### **Pernyataan KPI:**

Bilangan perisian aplikasi yang dibangun dan digunakan untuk menambahbaik Sistem Tadbir Urus.

### **Definisi Operasi:**

KPI ini adalah bertujuan untuk membangunkan perisian serta aplikasi yang dapat menambah sistem tadbir urus dan membantu meningkatkan proses di tempat kerja supaya lebih produktif dan memberi perkhidmatan yang terbaik kepada pelanggan. Dengan adanya perisian dan aplikasi yang dibangun, ia dapat meningkatkan produktiviti dan kualiti perkhidmatan atau proses yang berterusan dikalangan staf. Perisian dan aplikasi ini juga dapat mengurangkan pembaziran dari segi penggunaan kertas dan mesin pencetak untuk mencetak borang. Selain itu, ia juga dapat meningkatkan kecekapan dan kualiti perkhidmatan pelanggan.

### **Sasaran:**

2 Perisian / Aplikasi

### **Kaedah Pengukuran:**

Bilangan Perisian / Aplikasi

### **Dokumen Bukti:**

Laporan Pelaksanaan Perisian / Aplikasi

### **Pegawai Bertanggungjawab:**

Ketua Seksyen Teknologi Maklumat dan Multimedia

# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

**KPI 10: TPSA (PEGAWAI LEAN) FREKUENSI: TAHUNAN**

## TERAS 2: MEMANTAPKAN GOVERNAN YANG RESPONSIF DAN MAMPAN

### Pernyataan KPI:

Bilangan aktiviti Lean Management di jabatan

### Definisi Operasi:

KPI ini merupakan usaha penambahbaikan yang amat praktikal bagi membantu meningkatkan proses di tempat kerja supaya lebih produktif dan memberi perkhidmatan yang terbaik kepada pelanggan. Lean Management adalah peningkatan produktiviti dan kualiti yang memerlukan proses penambahbaikan produk, perkhidmatan atau proses berterusan melalui percambahan idea kreatif dari pekerja dan amalan secara berkesan. Ia juga dapat mengurangkan atau menghapuskan pembaziran, pengurangan kos dan meningkatkan kecekapan dan kualiti perkhidmatan pelanggan.

### Sasaran: 4

### Kaedah Pengukuran:

1. Perancangan - Mewujudkan proses dan prosedur yang relevan dan merancang pelaksanaan kerja
2. Pelaksanaan - Melaksanakan penambahbaikan atau penjimatan dalam aktiviti yang dirancang
3. Pemantauan - Pemantau pelaksanaan projek secara berterusan (kaizen)
4. Tindakan Susulan - Penambahbaikan berterusan (jika perlu) - Kajian impak boleh dilaksanakan bagi pengesahan pencapaian

### Dokumen Bukti:

Format Laporan yang dilampirkan

### Pegawai Bertanggungjawab:

Pegawai Lean Management

# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

**KPI 11: TPSA (UPIBF, UPPSiK, JSKK) FREKUENSI: TAHUNAN**

## TERAS 2: MEMANTAPKAN GOVERNAN YANG RESPONSIF DAN MAMPAN

**Pernyataan KPI:**

Bilangan aktiviti pembudayaan amalan kerja selamat / amalan gaya hidup sihat / motivasi diri

**Definisi Operasi:**

Pemupukan budaya amalan baik bagi menyokong kemajuan kerjaya dikalangan warga PSIS (kakitangan dan pelajar) melalui penganjuran aktiviti-aktiviti seperti amalan kerja selamat, amalan gaya hidup sihat, motivasi diri dan program kerohanian.

**Sasaran:**

5 aktiviti

**Kaedah Pengukuran:**

Bilangan aktiviti

**Dokumen Bukti:**

Laporan Pelaksanaan Aktiviti

**Pegawai Bertanggungjawab:**

Ketua Unit Pengurusan Infra, Bangunan & Fasiliti  
Pegawai Keselamatan, Kesihatan & Pekerjaan

# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

**KPI 12: UPS**

**FREKUENSI: TAHUNAN**

## TERAS 2: MEMANTAPKAN GOVERNAN YANG RESPONSIF DAN MAMPAN

**Pernyataan KPI:**

Peratus pencapaian skor kecemerlangan institusi sekurang-kurangnya 85%.

**Definisi Operasi:**

Skor kecemerlangan yang wajar dicapai oleh institusi adalah sekurang-kurangnya 85% pada tahun semasa. Skor kecemerlangan merujuk kepada skor akhir yang diperoleh oleh institusi. Skor kecemerlangan ini merangkumi peratusan skor KPI POLYCC yang dijana melalui Sistem Pengurusan Prestasi KPI POLYCC (PERSIST 2.0) dan peratusan skor KPI PSIS.

**Sasaran:**

Skor kecemerlangan sekurang-kurang 85%

**Kaedah Pengukuran:**

Peratusan

**Dokumen Bukti:**

Laporan Pencapaian KPI

**Pegawai Bertanggungjawab:**

Pegawai KPI I

Pegawai KPI II

# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

**KPI 13: PUSAT ISLAM**

**FREKUENSI: TAHUNAN**

## TERAS 2: MEMANTAPKAN GOVERNAN YANG RESPONSIF DAN MAMPAN

**Pernyataan KPI:**

Bilangan aktiviti/program kerohanian

**Definisi Operasi:**

Membentuk warga PSIS yang berilmu, beriman dan beramal soleh serta berupaya menghindarkan diri daripada gejala sosial bagi melahirkan ummah yang bertaqwa.

**Sasaran:**

2 aktiviti

**Kaedah Pengukuran:**

Bilangan aktiviti

**Dokumen Bukti:**

Laporan Pelaksanaan Aktiviti

**Pegawai Bertanggungjawab:**

Pengerusi Pusat Islam

# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

## KPI 14: TPSA (PEGAWAI GREEN) FREKUENSI: TAHUNAN

### TERAS 2: MEMANTAPKAN GOVERNAN YANG RESPONSIF DAN MAMPAN

**Pernyataan KPI:**

Bilangan aktiviti /program inisiatif kampus hijau

**Definisi Operasi:**

Pemupukan budaya hijau dan melestarikan politeknik berpandukan kepada pelaksanaan aktiviti berdasarkan tujuh (7) bidang tumpuan yang telah ditetapkan dalam Blueprint SmartGreen PolyCC (BSGPC) iaitu merangkumi Pengurusan Pendidikan dan Penyelidikan, Pengurusan Tenaga dan Perubahan Iklim, Pengurusan Alam Sekitar dan Landskap, Pengurusan Sisa, Pengurusan Air, Pengurusan Pengangkutan dan Perolehan Hijau.

**Sasaran:**

1 aktiviti

**Kaedah Pengukuran:**

Bilangan aktiviti

**Dokumen Bukti:**

Laporan Pelaksanaan Aktiviti, Laporan pencapaian UI Greenmetrics World University Rankings

**Pegawai Bertanggungjawab:**

Ketua Penyelaras SmartGreen

# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

**KPI 15: UKPK**

**FREKUENSI: TAHUNAN**

## TERAS 2: MEMANTAPKAN GOVERNAN YANG RESPONSIF DAN MAMPAN

### Pernyataan KPI:

Jumlah kutipan projek penajaan/pendapatan Akaun Amanah.

### Definisi Operasi:

Akaun amanah ditubuhkan dengan tujuan untuk mengendalikan penerimaan dan pembiayaan yang berkaitan dengan segala latihan, perundingan, perkhidmatan, penyelidikan, inovasi, keusahawanan dan kursus/program yang dijalankan di Politeknik Kementerian Pendidikan Malaysia, bagi pihak swasta, agensi kerajaan, pertubuhan atau orang perseorangan di bawah kelolaan Politeknik Kementerian Pendidikan Malaysia. PSIS tersenarai sebagai salah satu pelaksana Akaun Amanah di bawah kumpulan Politeknik Kementerian Pendidikan Malaysia.

Contoh program / aktiviti: Kursus Pra Muet, Kursus Motivasi Pelajar Sekolah, Kursus Berbasikal Tahap 1, Kursus Masakan, Kursus *Halal Executive*.

**Sasaran:** Kutipan penajaan/pendapatan akaun amanah sebanyak **RM 40000.00 setahun**

### Justifikasi:

8 Jabatan disasarkan untuk menjana sebanyak RM 35,000.00 setahun.

Jabatan	JKE	JKA	JTMK	JPH	JP	JMSK	JPA	JPPPel
Sasaran (RM)	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	3500

3 seksyen perlu menjana sebanyak RM 5,000.00 setahun.

Seksyen	UKPK	PTMMS	JSKK
Sasaran (RM)	3000	1500	500

### Kaedah Pengukuran:

Jumlah kutipan/penajaan secara kumulatif yang dimasukkan ke dalam Akaun Amanah hasil dari pelaksanaan aktiviti yang dianjurkan.



# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

**KPI 15: UKPK**

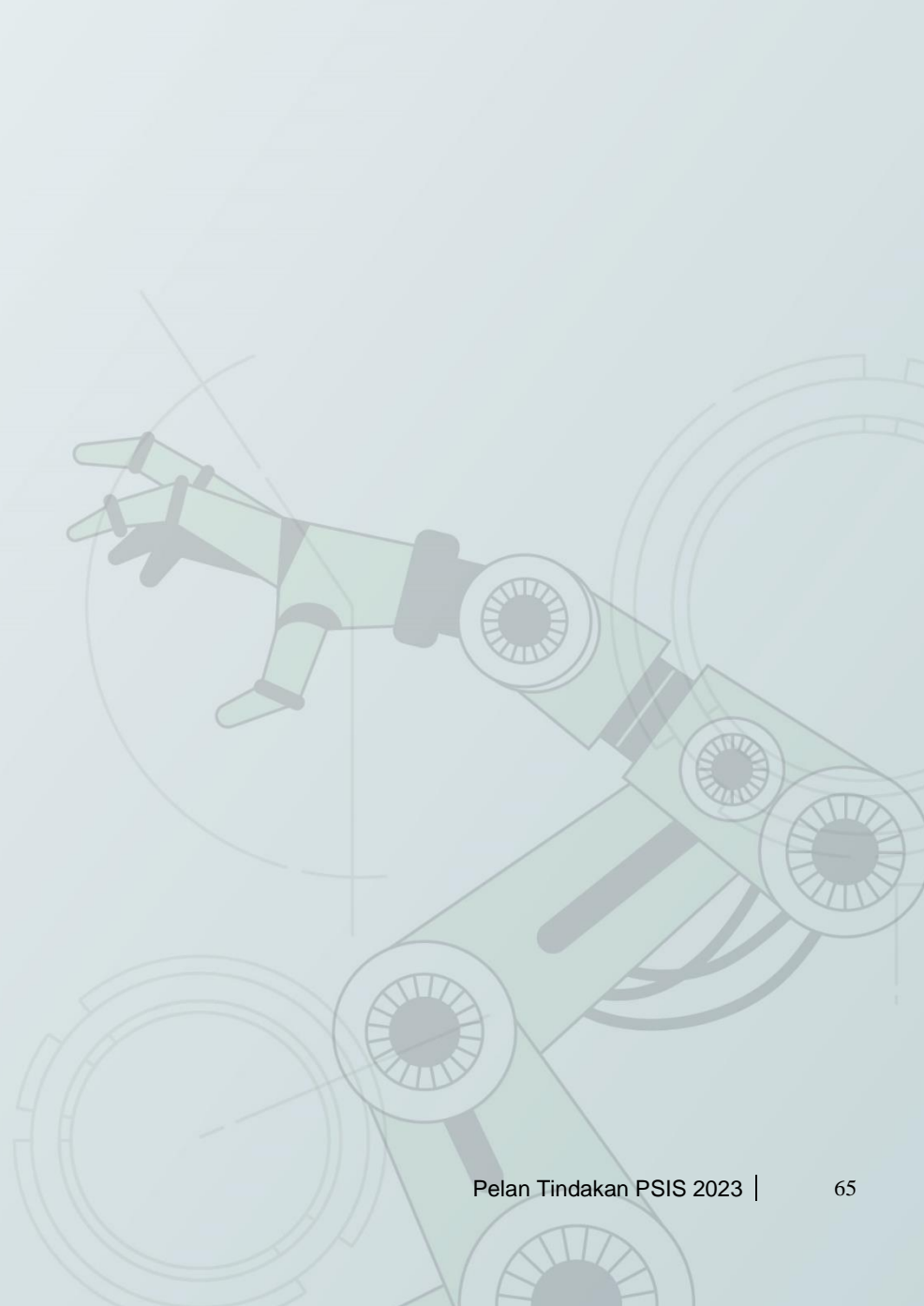
**FREKUENSI: TAHUNAN**

**Dokumen Bukti:**

1. Penyata Terimaan & bayaran akaun amanah yang lengkap mengandungi butiran berhubung dengan baki awal tahun, urus niaga terimaan dan bayaran bagi tahun kewangan semasa; dan
2. Laporan penjanaaan akaun amanah melalui aktiviti Time Sector Privatisation (TSP) dan lain-lain.

**Pegawai Bertanggungjawab:**

Ketua Unit Kompetensi & Pembangunan Kerjaya



# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

**KPI 16: SG (PAK)**

**FREKUENSI: TAHUNAN**

## **TERAS 2: MEMANTAPKAN GOVERNAN YANG RESPONSIF DAN MAMPAN**

**Pernyataan KPI:**

Bilangan pemantauan terhadap pematuhan tatacara kewangan tahunan

**Definisi Operasi:**

Pemantauan terhadap tatacara kewangan perlu dilaksanakan secara berkala bagi memastikan pematuhan terhadap pekeliling/garis panduan kewangan yang telah ditetapkan.

Contoh program / aktiviti: Aktiviti pemeriksaan dalaman dan pemeriksaan mengejut.

**Sasaran:**

4 aktiviti pemantauan

**Justifikasi:**

Pemeriksaan setiap 6 bulan sekali mengikut Arahan Perbendaharaan

**Kaedah Pengukuran:**

Bilangan aktiviti yang dilaksanakan mengikut perancangan takwim tahunan

**Dokumen Bukti:**

1. Laporan Pelaksanaan Aktiviti atau
2. Laporan Dapatan Aktiviti Pemantauan

**Pegawai Bertanggungjawab:**

Penolong Akauntan Kanan

# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

**KPI 17: UKPK**

**FREKUENSI: TAHUNAN**

## TERAS 3: PEMERKASAAN BAKAT

### **Pernyataan KPI :**

Peratus staf mengikuti pembangunan kepimpinan (Kepimpinan / Tadbir Urus / Perancangan Strategik / Kewangan).

### **Definisi Operasi :**

Program yang perlu dihadiri oleh staf meliputi program / latihan / kursus yang berkonsep kepimpinan, tadbir urus yang efektif, perancangan strategik yang berwawasan dan integriti di dalam pengurusan kewangan.

Contoh Program: Kursus High Impact Negotiation Skill

Staf merangkumi staf akademik dan bukan akademik yang menghadiri sekurang-kurangnya satu program berkenaan. Staf yang hadir melebihi satu kali program yang dimaksudkan akan dikira sebagai satu orang sahaja.

**Sasaran:** 5%

### **Justifikasi :**

5% daripada bilangan staf PSIS (Reten Bulan Januari: 242 staf) (\*\* jumlah ini akan diubah berdasarkan reten Januari 2023) bagi tahun semasa.

### **Kaedah Pengukuran:**

$$\frac{\text{Jumlah staf yang menghadiri program tersebut pada tahun berkaitan} \times 100}{\text{Raten pengisian penjawatan staf bulan Januari tahun berkaitan}}$$

### **Dokumen Bukti :**

1. Laporan Pelaksanaan Kursus; atau
2. Sijil Penyertaan

### **Pegawai Bertanggungjawab :**

Ketua Seksyen Kompetensi & Pembangunan Kerjaya

# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

**KPI 18: TPA**

**FREKUENSI: TAHUNAN**

## TERAS 4: PEMANTAPAN PROGRAM PENGAJIAN

### **Pernyataan KPI:**

Peratus program yang mencapai 30 jam interaksi Program Pensyarah Pelawat Industri (PPI)

### **Definisi Operasi:**

Program ini bertujuan untuk melibatkan pengamal industri dalam proses pengajaran & pembelajaran (PdP) melalui aktiviti Pensyarah Pelawat Industri (PPI). Pelaksanaan PPI ini membolehkan para pelajar memperolehi pengetahuan dan berkongsi pengalaman serta teknologi terkini secara terus dari pengamal industri samada di bilik kuliah atau di industri disamping dapat mempelbagaikan kaedah PdP.

Aktiviti yang diambilkira adalah:

1. Aktiviti oleh program pengajian yang melibatkan penceramah dari industri seperti webinar, ceramah, bengkel dan kursus yang melibatkan pelajar sebagai peserta.
2. Lawatan akademik pelajar ke industri yang berkaitan.

### **Sasaran:**

1. 100% program pengajian mencapai 30 jam interaksi PPI
2. Salah satu program PPI berkaitan pembangunan bahan PdP berteraskan 4IR (co KPI 19)

### **Kaedah Pengukuran:**

Jumlah jam kumulatif interaksi bersama penceramah dari industri.

### **Dokumen Bukti:**

1. Laporan Pelaksanaan Aktiviti;
2. Dokumen berkaitan berdasarkan Buku Panduan Pelaksanaan KPI Pensyarah Pelawat Industri 2016-2020

### **Pegawai Bertanggungjawab:**

Timbalan Pengarah Akademik

# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

**KPI 19: UPD**

**FREKUENSI: TAHUNAN**

## TERAS 4: PEMANTAPAN PROGRAM PENGAJIAN

### **Pernyataan KPI:**

Bilangan pembangunan bahan PdP pensyarah yang bercirikan pendidikan abad ke 21

### **Definisi Operasi:**

Keperluan sumber Bahan Digital menjadi keutamaan aktiviti Pembelajaran dan Pengajaran (PdP). Bahan Digital berteraskan 4IR yang pelbagai, memenuhi kehendak kurikulum dan mudah dicapai akan membawa kepada aktiviti pdp yang cemerlang dan lancar. Bahan Digital membawa maksud sebarang kandungan yang wujud dalam bentuk data digital. Ianya termasuklah slide nota, video tutorial, video PdP, infografik dan eBook. Setiap jabatan akademik dimestikan untuk memperkayakan sumber bahan digital bagi tujuan untuk menyokong PdP di PSIS.

### **Sasaran:**

14 bahan PdPDT pensyarah yang bercirikan pendidikan abad ke 21

### **Kaedah Pengukuran:**

1. Satu bahan PdP berbentuk video/video 360 pensyarah yang bercirikan pendidikan abad ke 21 bagi setiap jabatan akademik.
2. Satu bahan PdP berbentuk eBook pensyarah yang bercirikan pendidikan abad ke 21 bagi setiap jabatan akademik.

### **Dokumen Bukti:**

Senarai eBook dan pautan video Youtube

### **Pegawai Bertanggungjawab:**

Ketua Unit Pembelajaran Digital  
Jawatankuasa Penerbitan PSIS

# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

**KPI 20: UPD**

**FREKUENSI: TAHUNAN**

## TERAS 4: PEMANTAPAN PROGRAM PENGAJIAN

**Pernyataan KPI:**

Peratus pelaksanaan pembelajaran teradun.

**Definisi Operasi:**

Pembelajaran Teradun atau juga lebih dikenali sebagai Blended-Learning adalah kaedah pembelajaran yang menggabungkan teknik pengajaran bersemuka dan / atau tidak bersemuka dengan menggunakan medium yang sesuai bagi menghasilkan PdP yang berkesan. Setiap jabatan akademik perlu memastikan pensyarah menggunakan platform rasmi LMS CIDOS bagi tujuan untuk menyokong pembelajaran teradun di PSIS iaitu 1 pensyarah mempunyai minima 1 platform Blended-Learning dalam LMS CIDOS.

**Sasaran:**

50% pelaksanaan pembelajaran teradun.

**Kaedah Pengukuran:**

Pelaporan Blended Learning LMS CIDOS

**Dokumen Bukti:**

Blended Learning LMS CIDOS report melalui sistem

**Pegawai Bertanggungjawab:**

Ketua Unit Pembelajaran Digital

# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

**KPI 21: JPPPeI**

**FREKUENSI: TAHUNAN**

## TERAS 4 : PEMANTAPAN PROGRAM PENGAJIAN

### Pernyataan KPI:

Bilangan aktiviti yang memperluas promosi program sepenuh masa.

### Definisi Operasi:

Aktiviti mempromosi program-program sedia ada yang ditawarkan di PSIS kepada komuniti setempat secara bersemuka atau melalui saluran media sosial. Contohnya menyertai pameran dan slot siaran langsung di media sosial.

### Sasaran:

5 aktiviti

### Justifikasi:

1. Menjadikan PSIS sebagai pilihan utama dalam TVET bagi komuniti setempat terutama sekolah-sekolah di sekitar Sabak Bernam.
2. Meningkatkan kemasukkan pelajar ke PSIS.
3. Memberi ruang dan peluang kepada komuniti setempat terutama sekolah-sekolah di sekitar Sabak Bernam.
4. Menaikkan imej PSIS di dalam komuniti setempat dan sekolah-sekolah sebagai pusat pengajian utama.

### Kaedah Pengukuran:

Bilangan promosi yang diadakan.

Dokumen Bukti:

Laporan Promosi

### Pegawai Bertanggungjawab:

Pegawai PHEP (PD)

# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

**KPI 22: CISEC**

**FREKUENSI: TAHUNAN**

## TERAS 5: MEMPERKUKUH KOLABORASI INDUSTRI, KOMUNITI DAN ALUMNI

### Pernyataan KPI:

Bilangan aktiviti dengan IAC/CEO@POLYCC

### Definisi Operasi:

Graduan TVET Politeknik yang telah tamat pengajian dalam pelbagai bidang dan bekerja sama ada dengan majikan atau bekerja sendiri dalam bidang pengajian atau setara dengan kelayakan bidang pengajian serta mendapat ganjaran atau upah daripada pekerjaan tersebut.

### Sasaran: 1

### Justifikasi:

Aktiviti bermaksud sesuatu yang dilakukan; kegiatan; usaha (Kamus Dewan Bahasa dan Pustaka). Aktiviti boleh dijalankan dari mana-mana kategori IAC. Aktiviti dengan IAC boleh dikategorikan kepada empat perkara berikut:

1. Memberikan input dan maklum balas untuk meningkatkan kemahiran dan atribut graduan
2. Memberikan nasihat dan membantu Politeknik dalam pembangunan Centre of Technology and Centre of Excellence
3. Menyokong dan menyertai aktiviti-aktiviti Politeknik dan Mesyuarat Jawatankuasa Penasihat Industri yang telah dijadualkan
4. Mempromosi penjenamaan dan reputasi Politeknik supaya setanding dengan yang terbaik di peringkat kebangsaan

IAC (Industry Advisory Committee) bermaksud pihak industri yang telah dilantik oleh JPP dalam tempoh dua tahun yang bertujuan untuk meningkatkan pemindahan pengetahuan dari industri ke Politeknik.

Industri bermaksud organisasi luar selain Politeknik / Kolej Komuniti seperti sektor awam, sektor swasta, NGO, badan profesional termasuk industri / agensi dari luar negara.

**Kaedah Pengukuran:** Bilangan aktiviti

### Dokumen Bukti:

Laporan aktiviti  
Sijil pelantikan IAC

### Pegawai Bertanggungjawab :

Pegawai SKPG & 1L5G



# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

**KPI 23: TPSA/JK CSR**

**FREKUENSI: TAHUNAN**

## **TERAS 5: MEMPERKUKUH KOLABORASI INDUSTRI, KOMUNITI DAN ALUMNI**

### **Pernyataan KPI:**

Bilangan aktiviti CSR bersama komuniti

### **Definisi Operasi:**

Program sukarelawan yang disertai oleh pelajar yang memberi impak kepada komuniti di pelbagai peringkat (institusi / zon / wilayah / negeri / kebangsaan / antarabangsa).

1. Program Sukarelawan yang dilaksanakan oleh institusi (Politeknik / Kolej Komuniti) bersama komuniti; atau
2. Program Sukarelawan yang dilaksanakan oleh institusi (Politeknik / Kolej Komuniti) dengan kerjasama agensi luar / NGO / swasta; atau
3. Program Sukarelawan yang disertai oleh pelajar Politeknik / Kolej Komuniti yang dianjurkan oleh agensi luar / NGO / swasta (jemputan penyertaan pelajar)

**Sasaran:** 5

### **Kaedah Pengukuran:**

Bilangan program merujuk kepada jumlah program yang dilaksanakan oleh institusi atau jumlah program yang disertai oleh pelajar atas jemputan agensi luar / NGO / swasta.

### **Dokumen Bukti:**

Laporan aktiviti

### **Pegawai Bertanggungjawab:**

Pegawai dan JK CSR

# DEFINISI OPERASI KPI PSIS

**KPI 24: CISEC**

**FREKUENSI: TAHUNAN**

## **TERAS 5: MEMPERKUKUH KOLABORASI INDUSTRI, KOMUNITI DAN ALUMNI**

### **Pernyataan KPI:**

Bilangan program atau aktiviti yang melibatkan alumni

### **Definisi Operasi:**

Alumni adalah merujuk kepada bekas pelajar yang berjaya menamatkan pengajian di Politeknik dan Kolej Komuniti.

### **Sasaran: 4**

### **Justifikasi:**

1. Penglibatan alumni dalam aktiviti / program di peringkat Politeknik / Kolej Komuniti / wilayah dan kebangsaan.
2. Program merujuk kepada aktiviti yang dilaksanakan oleh alumni yang melibatkan pihak Jabatan / Politeknik / Kolej Komuniti.
3. Aktiviti merujuk kepada penglibatan alumni yang merupakan ahli kepada Persatuan Alumni Berdaftar dalam penganjuran / pengelolaan / penyertaan serta apa-apa sumbangan (*alma-mater*) kepada Politeknik / Kolej Komuniti yang memberi keberkesanan impak terutama kepada pelajar, institusi mahupun komuniti melalui kategori kluster.
4. Kategori kluster program merujuk kepada:
  - i) Kluster myAlumni Sport
  - ii) Kluster myAlumni TVET Academic
  - iii) Kluster myAlumni Lestari
  - iv) Kluster myAlumni Prihatin
  - v) Kluster myAlumni: Hari Bersama Persatuan
5. Sumbangan alma mater bermaksud sumbangan semula kepada institusi yang pernah menjadi tempat belajar seseorang dari aspek; pembangunan kemahiran seperti kewujudan peluang pekerjaan, khidmat panel penasihat, latihan, kebajikan, kerohanian, motivasi kaunseling (mentor mentee) dan membantu promosi pengambilan pelajar serta dana sumbangan (endowment). Ia Juga bagi menyokong peningkatan kebolehpasaran pelajar melalui data dan ikon alumni.

**Kaedah Pengukuran:** Bilangan program/aktiviti yang dianjurkan bersama alumni berdasarkan kluster program yang dinyatakan dalam Definisi Operasi.

### **Dokumen Bukti:**

Laporan aktiviti dan hasil kajian keberkesanan  
Salinan Sijil Penghargaan kepada Alumni/Persatuan Alumni yang terlibat; atau  
Salinan Surat Jemputan kepada Alumni/Persatuan Alumni

### **Pegawai Bertanggungjawab:**

Pegawai Perhubungan Alumni dan Penyelaras Alumni Jabatan

# SIDANG REDAKSI

## **PENAUNG**

**Ts. Zulkurnain Bin Shahadan**

## **PENASIHAT**

**Ts. Nizam Bin Mohd Nasir  
Encik Norman Bin Zamri**

## **KETUA PENYUNTING**

**Puan Nurul Syamshida Binti Mokhtar**

## **PENYUNTING**

**Dr. Khairul Jannah Binti Samsudin  
Puan Sharida Zaina Binti Shafie  
Puan Zazurah Binti Mat Zuini**

## **PEREKA GRAFIK**

**Encik Mohamad Faiz Bin Jamaludin**

# SEKALUNG PENGHARGAAN

## TERAS 1

Dr. Mazura Binti Mansor  
Ts. Zurita Binti Abdul Kadir  
Puan Norsuzana Binti Zakaria  
Encik Mohd Shahir Bin Dzulkapli  
Encik Hairulanuar Bin Rosman  
Cik Noorarizawaty Binti Aris

## TERAS 2

Encik Norman Bin Zamri  
Encik Faridzul Adzli Bin Mad Adim  
Tuan Haji Mohd Farid Bin Dawam  
Encik Mohamad Fauzi Bin Che Pa  
Encik Mohamad Faiz Bin Jamaludin  
Encik Ahmad Halimi Bin Main

## TERAS 3

Dr. Mohamad Kazar Bin Razali  
Puan Safiza Binti Alfian Yusof  
Ts. Khalid Bin Deris  
Tuan Haji Zainuddin Bin Kasmuri  
Encik Mohd Rusdan Bin Hasan

## TERAS 4

Ts. Nizam Bin Mohd Nasir  
Puan Saedah Johnny Noakes  
Tuan Haji Che Samsuriza Bin Che Noh  
Encik MohD Azmi Bin Mh Busra  
Ts. Nurul Zakiah Binti Kasnun

## TERAS 5

Encik Zhariff Naquiuddin Bin Abdul Munit  
LAr. Dr. Zanariah Binti Kassim  
Puan Hjh Rasidah Binti Sapri  
Encik Mohammad Ramzan Bin Mohamad Toha  
Encik Mohd Fauzi Bin Ali

## TERAS 6

Dr. Rosmanizah Binti Derahman  
Tuan Haji Muhammad Zan Bin Sailan  
Puan Nurul Syamshida Binti Mokhtar

# LAMPIRAN



## BENKEL PELAN TINDAKAN PSIS 2023

13 – 15 DISEMBER 2022



**POLITEKNIK SULTAN IDRIS SHAH  
SUNGAI LANG, 45100  
SUNGAI AYER TAWAR  
SELANGOR DARUL EHSAN**



**Politeknik Sultan  
Idris Shah**



**@politekniksultan  
idrisshah**



**Politeknik Sultan  
Idris Shah**



**@twitpsis**

e ISBN 978-967-2860-58-7



9 789672 860587