

Latihan Pentadbiran dan Pengurusan MyGDX 2.0

Malaysian Government Central Data Exchange



Ringkasan Eksekutif 4 Hari: Evolusi MyGDX 2.0



Hari Pertama (11 Mei): Perancangan & Akses

Fokus kepada Pengenalan Ekosistem, Pendaftaran Pengguna, dan asas Pengurusan Operasi Teknikal (Pelayan & Security Server).



Hari Kedua (12 Mei): Pembangunan & Katalog

Fokus kepada Pembangunan API, pengujian sistem melalui Connector, dan Pengurusan Katalog agensi.



Hari Ketiga (13 Mei): Langganan & Pengujian

Fokus kepada Pengurusan Langganan (Katalog & Data) serta pengujian API di Security Server pengguna.



Hari Keempat (14 Mei): Kemaskini & Kitaran Hayat

Fokus kepada kemaskini katalog, semakan bil, prosedur pemulangan ekosistem, dan penamatan organisasi.

Visual Legend

Petunjuk Peranan Terlibat:

[PA] Pentadbir Agensi

[PIA] Pelulus Agensi


[PSS] Pentadbir Security Server (SS)

[PC] Pentadbir Connector

Hari Pertama : 11 Mei 2026 (Isnin) | Sesi Pagi

MASA	SILIBUS	PERANAN TERLIBAT	KETERANGAN
8.00 AM	 Pendaftaran & Sarapan Pagi	-	-
8.30 AM	<ul style="list-style-type: none"> Bacaan Doa dan Taklimat Urusetia Ucapan Aluan Pasukan Projek MyGDX 	-	-
9.00 AM	Pengenalan Ekosistem MyGDX	-	-
10.30 AM	 Rehat/ Minum Pagi (15 Minit) & Sesi Bergambar	-	-
10.45 AM	Pendaftaran Pengguna dan Organisasi <ul style="list-style-type: none"> Prosedur Daftar Pengguna Prosedur Selenggara Akaun Pengguna 	[PA] [PIA] [PSS] [PC]	Membolehkan pengguna membuat pendaftaran, mengurus dan menyelenggara akaun pengguna serta akaun organisasi
1.00 PM	 Rehat/ Makan Tengah hari / Solat	-	-


Hari Pertama : 11 Mei 2026 (Isnin) | Sesi Petang

MASA	SILIBUS	PERANAN TERLIBAT	KETERANGAN
2.30 PM	<p>Pendaftaran Pengguna dan Organisasi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kemaskini Organisasi • Mohon Pentadbir/Pelulus <p>Pengurusan Operasi Teknikal</p> <ul style="list-style-type: none"> • Permohonan Onboarding MyGDX (Pelayan/ OS dan SSL) • Pemasangan Aset MyGDX (Pelayan/ OS dan SSL) • Pemohonan Onboarding MyGDX (Security Server/ Connector) • Pemasangan Aset MyGDX (Security Server/ Connector) <p>Pertanyaan dan Jawapan/ Maklumbalas</p>	<p>[PA]</p> <p>[PIA]</p> <p>[PSS]</p> <p>[PC]</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Membolehkan pengguna membuat permohonan bagi peranan Pentadbir dan Pelulus agensi. • Membolehkan pengguna mendaftar bagi proses Onboarding serta membangunkan API.
4.30 PM	 <p>Minum Petang & Bersurai</p>	-	-


Hari Kedua : 12 Mei 2026 (Selasa) | Sesi Pagi

MASA	SILIBUS	PERANAN TERLIBAT	KETERANGAN
8.00 AM	 Pendaftaran & Sarapan Pagi	-	-
8.30 AM	Pengurusan Operasi Teknikal <ul style="list-style-type: none">• Pemohonan Katalog Baru• Status Pembangunan API (Kajian, Pembangunan, dan Proses Pembangunan API)	[PA] [PIA]	Membolehkan pengguna melaksanakan pendaftaran proses Onboarding serta membangunkan API
10.00 AM	 Rehat/ Minum Pagi (15 Minit)	-	-
<i>[Selepas Rehat]</i>	Pembangunan API <ul style="list-style-type: none">• Pembangunan API menggunakan Connector• Pengujian API di Connector• Kemaskini status Pembangunan API (Pengujian)	[PC]	-
1.00 PM	 Rehat/ Makan Tengah hari / Solat	-	-


Hari Kedua : 12 Mei 2026 (Selasa) | Sesi Petang

MASA	SILIBUS	PERANAN TERLIBAT	KETERANGAN
2.30 PM	<p>Pengurusan Katalog</p> <ul style="list-style-type: none">• Pemohonan Daftar Katalog• Semakan / Kelulusan Permohonan• Pendaftaran aplikasi di SS Pembekal• Tindakan GA di Registri oleh Pentadbir Integrasi• Pendaftaran URL API <p>Pertanyaan dan Jawapan/ Maklumbalas</p>	<p>[PA]</p> <p>[PIA]</p> <p>[PSS]</p>	<p>Membolehkan pengguna mendaftar serta menyelenggara katalog.</p>
4.30 PM	 <p>Minum Petang & Bersurai</p>	-	-

Hari Ketiga : 13 Mei 2026 (Rabu) | Sesi Pagi

MASA	SILIBUS	PERANAN TERLIBAT	KETERANGAN
8.00 AM	 Pendaftaran & Sarapan Pagi	-	-
8.30 AM	Pengurusan Langganan <ul style="list-style-type: none">• Langgan Katalog• Kelulusan Langgan Katalog	[PA] [PIA]	<ul style="list-style-type: none">• Membolehkan pengguna memohon langganan katalog.• Membolehkan pengguna memohon langganan data.
10.00 AM	 Rehat/ Minum Pagi (15 Minit)	-	-
[Selepas Rehat]	Pengurusan Langganan Data <ul style="list-style-type: none">• Permohonan Data• Kelulusan Langganan Data• Penetapan Kadar Harga	[PA] [PIA]	-
1.00 PM	 Rehat/ Makan Tengah hari / Solat	-	-




Hari Ketiga : 13 Mei 2026 (Rabu) | Sesi Petang

MASA	SILIBUS	PERANAN TERLIBAT	KETERANGAN
2.30 PM	<ul style="list-style-type: none">• Tindakan sub-sistem di Security Server pengguna• Tindakan memberi akses (access right)• Menetapkan rate limit treshold.• Pengujian API menggunakan Postman (Security Server) oleh Agensi Pengguna <p>Pertanyaan dan Jawapan/ Maklumbalas</p>	[PSS]	<ul style="list-style-type: none">• Membolehkan pengguna melaksanakan tindakan terhadap sub-sistem pada Security Server pengguna.• Membolehkan pengguna memberikan akses serta melaksanakan pengujian UXP.
4.30 PM	 <p>Minum Petang & Bersurai</p>	-	-

Hari Keempat : 14 Mei 2026 (Khamis) | Sesi Pagi

MASA	SILIBUS	PERANAN TERLIBAT	KETERANGAN
8.00 AM	 Pendaftaran & Sarapan Pagi	-	-
8.30 AM	Kemaskini Katalog, Langganan <ul style="list-style-type: none">• Permohonan Perubahan Katalog• Menyemak Penyata Bil	[PA] [PIA]	<ul style="list-style-type: none">• Membolehkan pengguna melaksanakan pemulangan ekosistem.• Membolehkan pengguna mengemukakan permohonan penamatan organisasi.• Membolehkan pengguna menyemak penyata bil.
10.00 AM	 Rehat/ Minum Pagi (15 Minit)	-	
[Selepas Rehat]	Kemaskini Katalog, Langganan <ul style="list-style-type: none">• Prosedur penamatan katalog• Prosedur penamatan langganan• Prosedur pemulangan ekosistem	[PA] [PIA]	
1.00 PM	 Rehat/ Makan Tengah hari / Solat	-	

Hari Keempat : 14 Mei 2026 (Khamis) | Sesi Petang

MASA	SILIBUS	PERANAN TERLIBAT	KETERANGAN
2.30 PM	<p>Penamatan Organisasi</p> <ul style="list-style-type: none">• Prosedur penamatan organisasi <p>Pertanyaan dan Jawapan/ Maklumbalas</p>	<p>[PA]</p> <p>[PIA]</p>	<ul style="list-style-type: none">• Membolehkan pengguna mengemukakan permohonan penamatan organisasi.
4.30 PM	<p>  </p> <p>Minum Petang & Bersurai</p>	-	-