

BENCANA BANJIR

MIRI : FAKTA DAN ANGKA



LATAR BELAKANG

- Miri merupakan salah satu daerah pentadbiran yang terletak di Sarawak yang merangkumi satu (1) daerah kecil iaitu Bario.
- Miri terletak di utara Negeri Sarawak yang bersempadan dengan Negara Brunei Darussalam dan Wilayah Kalimantan Timur, Indonesia.
- Terjadinya banjir di kawasan ini dipengaruhi oleh faktor muka bumi yang kebanyakannya merupakan kawasan rata dan mendatar di samping faktor hujan lebat yang berterusan.

Sumber: 1. Penemuan Utama Banci Penduduk dan Perumahan Malaysia 2020 : Daerah Pentadbiran Miri
2. https://miri.sarawak.gov.my/web/subpage/webpage_view/148/residenmiri
3. https://ms.wikipedia.org/wiki/Daerah_Miri



MENGIMBAS BANJIR BESAR DI MIRI, SARAWAK



BANJIR TAHUN 2019

Sumber: <https://www.utusanborneo.com.my/2019/06/10/400-penduduk-terperangkap>

Seramai 400 penghuni Rumah Kajan Sigeih, Long Teru dan Baram terputus hubungan selepas jalan utama mereka ditenggelami air sedalam lima kaki akibat limpahan air hulu Sungai Teru dan Tinjar diikuti hujan lebat yang menyebabkan banjir di kawasan ini.



BANJIR TAHUN 2022

Sumber: <https://www.astroawani.com/berita-malaysia/sarawak-agih-1328-pek-makanan-bantuan-mangsa-banjir-di-miri-381097>

Sejumlah 24 kawasan perkampungan dan 19 buah sekolah di tiga daerah dalam bahagian Miri terjejas dengan bencana banjir.



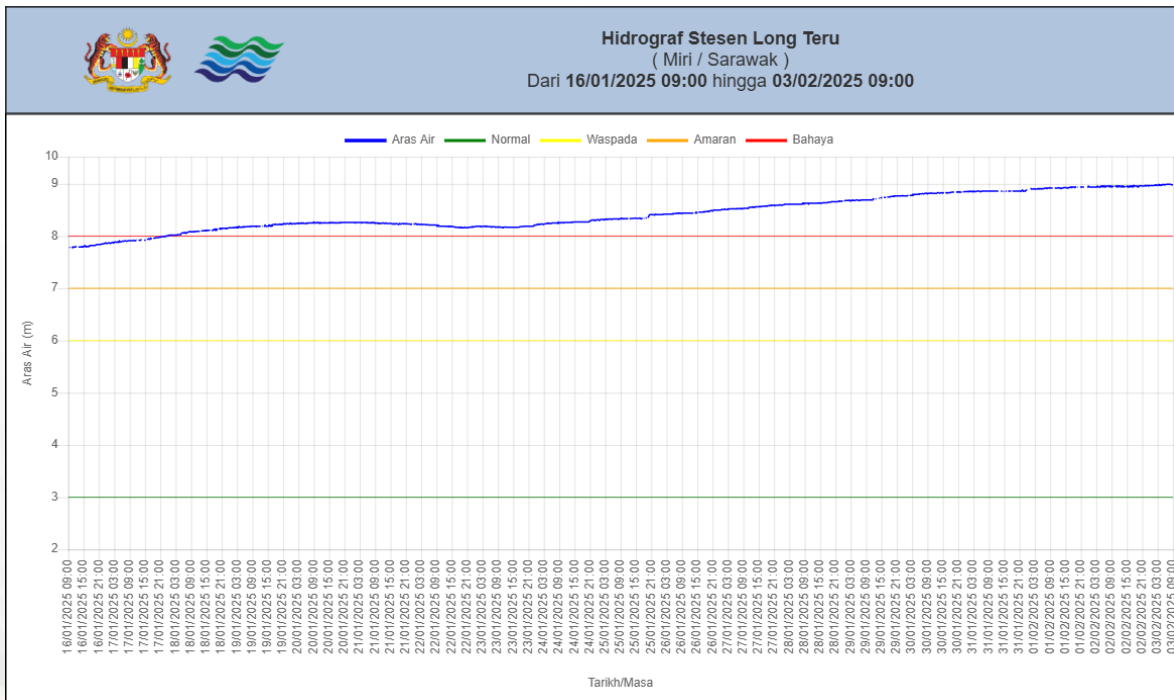
BANJIR TAHUN 2024

Sumber: <https://www.utusanborneo.com.my/2024/05/29/banjir-558-penduduk-kampung-long-bemang-ulu-baram-terjejas-teruk>

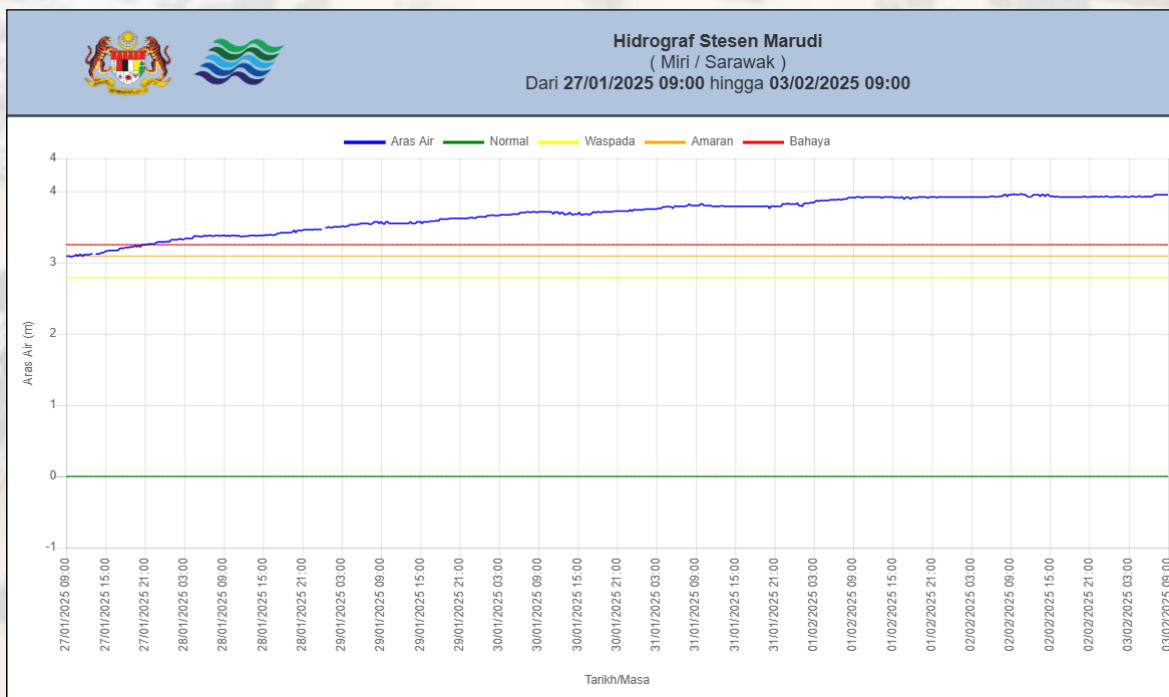
Seramai 558 orang penduduk yang mendiami 103 pintu rumah panjang Kampung Long Bemang, Ulu Baram, terjejas teruk apabila kampung mereka dilanda banjir setinggi 1.7 kaki.



HIDROGRAF STESEN










Paparan hidrograf menunjukkan paras air Stesen Long Teru, Miri telah meningkat kepada paras bahaya pada 17 Januari 2025.



Paparan hidrograf menunjukkan paras air stesen Marudi, Miri telah meningkat kepada paras bahaya pada 27 Januari 2025.

Sumber: <https://publicinfobanjir.water.gov.my/aras-air/data-paras-air/?state=SRK>

RAMALAN CUACA

TARIKH	CUACA	RAMALAN
04/02/2025 Selasa	 Ribut petir di beberapa tempat	Pagi: Tiada hujan Petang: Ribut petir di beberapa tempat Malam: Hujan di beberapa tempat Min: 24°C Maks: 33°C
05/02/2025 Rabu	 Ribut petir di beberapa tempat	Pagi: Tiada hujan Petang: Ribut petir di beberapa tempat Malam: Hujan di beberapa tempat Min: 24°C Maks: 33°C
06/02/2025 Khamis	 Ribut petir di beberapa tempat	Pagi: Tiada hujan Petang: Ribut petir di beberapa tempat Malam: Tiada hujan Min: 24°C Maks: 33°C
07/02/2025 Jumaat	 Ribut petir di beberapa tempat	Pagi: Tiada hujan Petang: Ribut petir di beberapa tempat Malam: Tiada hujan Min: 24°C Maks: 33°C
08/02/2025 Sabtu	 Hujan di beberapa tempat	Pagi: Hujan di beberapa tempat Petang: Tiada hujan Malam: Hujan di beberapa tempat Min: 24°C Maks: 33°C
09/02/2025 Ahad	 Hujan di beberapa tempat	Pagi: Tiada hujan Petang: Tiada hujan Malam: Hujan di beberapa tempat Min: 24°C Maks: 33°C
10/02/2025 Isnin	 Hujan di beberapa tempat	Pagi: Tiada hujan Petang: Tiada hujan Malam: Hujan di beberapa tempat Min: 24°C Maks: 33°C

Sumber: Jabatan Meteorologi Malaysia



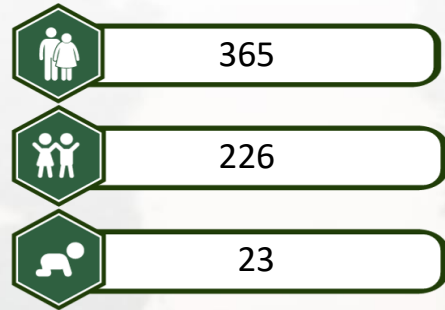
BANJIR 2025

➤ Sejumlah 8 PPS beroperasi bagi menempatkan mangsa banjir di Miri sehingga 3 Februari 2025 adalah seperti berikut:

PETA TABURAN PENDUDUK MENGIKUT DAERAH DAN HOTSPOT PPS



Bilangan Mangsa di PPS



Senarai Pusat Pemindahan Sementara (PPS)

DAERAH MIRI
• KPG SUKAN
• DEWAN SK AGAMA MIRI
• DEWAN TANJUNG BATU PUJUT
• SMK MERBAU
• BALAIRAYA KPG PUJUT ADONG
• DEWAN PUSAT KOMUNITI TUDAN FASA 4
• PPS MASJID DARUL IMAN TUDAN FASA 2 ^a
• RED CRESCENT CENTRE MIRI

Sumber: <https://infobencana.jkmv2.jkm.gov.my/landing/>



Sumber: <https://www.tvsarawak.my/2025/01/29/banjir-mangsa-di-kampung-1malaysia-miri-rayu-bantuan-segera/>



Sumber: <https://www.utusanborneo.com.my/2024/11/26/hujan-lebat-berterusan-beberapa-kawasan-di-miri-dilanda-banjir-kilat>



IMPAK BANJIR

Banjir: Mangsa terputus bekalan makanan, elektrik dan telekomunikasi

By Salasih Safian #bm, Berita Sarawak February 2, 2025 3:31 PM



MIRI, 2 Feb: Banjir yang melanda Daerah Subis mengakibatkan penduduk di kawasan kampung berdekatan terputus bekalan makanan, elektrik dan telekomunikasi.

Fadzillah Basri, salah seorang mangsa banjir gagal menahan sebak ketika menceritakan keadaan rumahnya yang dilanda air bah.

Hanya mampu bertahan selama empat hari di dalam rumah, akhirnya Fadzillah serta keluarga meminta belas ihsan jiran dan pihak berkuasa yang lalu di hadapan rumahnya untuk memindahkan mereka.

Sumber <https://www.tvsarawak.my/2025/02/02/banjir-mangsa-terputus-bekalan-makanan-elektrik-dan-telekomunikasi/>

Miri City Council - Page · Ikut
20j ·

Laporan Pemantauan Penutupan Jalan Terjejas Banjir

Tarikh : 01 FEBUARI 2025

Hari : SABTU

Masa : 1700 - 0000

Kawasan Diliputi : Jalan Ilmu, Senadin

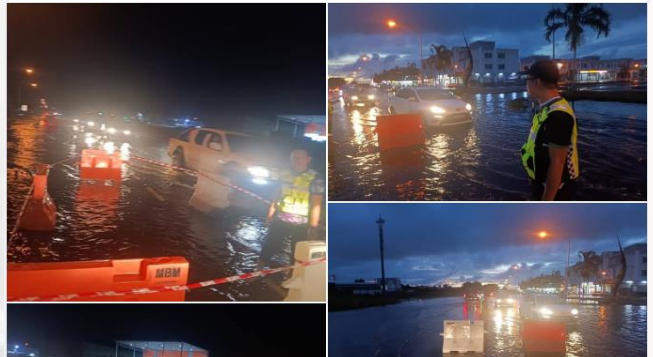
Anggota terlibat

1. PP Hafiz Ismail
2. PO Fadil
3. PO Rakis
4. Hendra

Laporan Tugas

Pemantauan Jalan Terjejas Banjir

- Kawasan yang dipantau sudah dapat dilalui oleh kereta
- Terdapat satu lubang besar di tengah jalan
- Plastik barrier telah di letakan di kawasan jalan berlubang



Sumber <https://www.facebook.com/miricitycouncil>

Miri City Council - Page
17j ·

Tindakan Akibat Bencana (Hujan Berterusan) di Miri

Seksyen Landskap, MBM :-

Tarikh : 31.1.2025

Lokasi/Jalan/Kawasan: Ocean Park

Status : Pokok tumbang menghalang jalan dan terkena wayar

Tindakan : Kerja-kerja pemotongan dan pembersihan dijalankan.



Sumber <https://www.facebook.com/miricitycouncil>

Banjir Sarawak: Kerugian akibat kerosakan infrastruktur ceceh ratusan juta

Mohd Rezi Kawi
mdrj@bh.com.my



Kuching: Kerosakan infrastruktur awam akibat banjir luar biasa yang melanda Sarawak sejak 29 Januari lalu dianggarkan mencecah ratusan juta ringgit.

Timbalan Premier Sarawak, Datuk Amar Dr Sim Kul Hian berkata, anggaran itu diperoleh hasil laporan awal yang dibentangkan pada mesyuarat Jawatankuasa Pengurusan Bencana Negeri (JPBN) Sarawak, malam tadi.

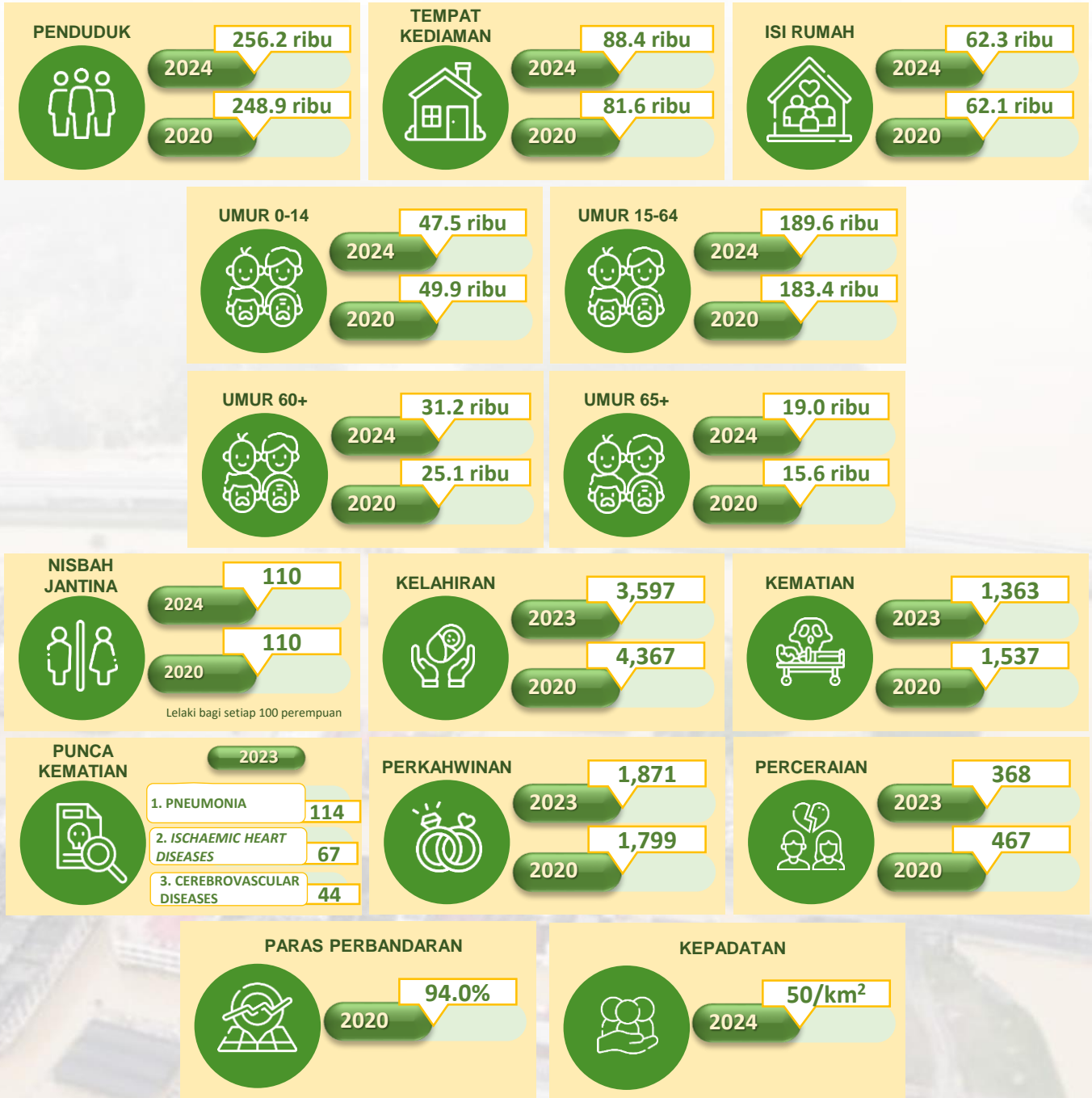
Dr Sim yang juga Menteri Kesihatan Awam, Perumahan dan Kerajaan Tempatan berkata, kerugian dan kerosakan yang ditanggung oleh isi rumah dan sektor swasta juga mencecah angka sama.

Sembilan bahagian yang terjejas banjir di Sarawak sudah mengemukakan penilaian mereka kepada JPBN mengenai kerosakan harta benda awam dan swasta akibat banjir, katanya dalam hantaran di laman Facebook, hari ini.

Sumber <https://www.hmetro.com.my/mutakhir/2025/02/1183627/banjir-sarawak-kerugian-akibat-kerosakan-infrastruktur-ceceh-ratusan-juta>



PROFIL DEMOGRAFI



Sumber : 1. Penemuan Utama Banci Penduduk dan Perumahan Malaysia 2020 : Daerah Pentadbiran Miri
 2. Anggaran Penduduk Semasa Mengikut Daerah Pentadbiran, Sarawak, 2024
 3. Statistik Perkahwinan dan Perceraian Malaysia, 2020 & 2024
 4. Perangkaan Penting Malaysia, 2021 & 2024

STATISTIK SOSIOEKONOMI & KEMUDAHAN AWAM, MIRI



PENDAPATAN ISI RUMAH KASAR BULANAN, 2022

	PURATA (RM)	PENENGAH (RM)
JUMLAH	7,932	6,449

RUMAH IBADAT



6 MASJID



4 TOKONG



2 KUIL



88 GEREJA

KESIHATAN

1 HOSPITAL
KERAJAAN



16 KLINIK
KERAJAAN

GUNA TENAGA



2.3% KADAR PENGANGGURAN
71.4% KADAR PENYERTAAN TENAGA BURUH

KESELAMATAN



1 IPD
6 BALAI POLIS



3 BALAI BOMBA

PENDIDIKAN

34 SEKOLAH
RENDAH



16 SEKOLAH
MENENGAH

PAKW, 2023

Bandar
RM 4,186



Luar Bandar
RM 3,483

Sumber : Indikator Kos Sara Hidup, Sarawak, 2023

KDNK, 2020

(RM Juta)



RM 10,104

Sumber : Keluaran Dalam Negeri Kasar Mengikut Daerah Pentadbiran Miri, Sarawak, 2015 - 2020



BILANGAN PREMIS PERNIAGAAN MENGIKUT SEKTOR, MIRI



Sumber: *Malaysia Statistical Business Register (MSBR), 2024*



LAPORAN KHAS IMPAK BANJIR DI MALAYSIA, 2024

NILAI KERUGIAN BANJIR KESELURUHAN

2023
RM755.4 juta

2024
?

NILAI KERUGIAN BANJIR TERTINGGI MENGIKUT NEGERI

NEGERI	2023	2024
JOHOR	RM275.0 juta	?
KELANTAN	RM139.7 juta	?
TERENGGANU	RM77.7 juta	?

NILAI KERUGIAN BANJIR TERTINGGI MENGIKUT DAERAH



DAERAH	2023	2024
BATU PAHAT	RM104.8 juta	?
SEGAMAT	RM54.6 juta	?
PASIR MAS	RM26.8 juta	?

NILAI KERUGIAN BANJIR MENGIKUT JENIS KEROSAKAN

JENIS KEROSAKAN	2023	2024
TEMPAT KEDIAMAN	RM168.3 juta	?
KENDERAAN	RM22.3 juta	?
PREMIS PERNIAGAAN	RM53.2 juta	?
PEMBUATAN	RM10.3 juta	?
PERTANIAN	RM120.6 juta	?
ASET AWAM & INFRASTRUKTUR	RM380.7 juta	?



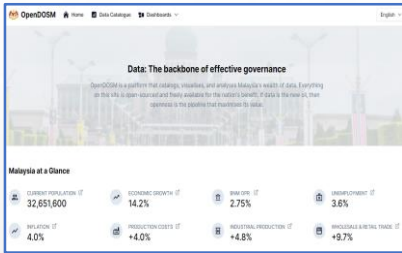
2024
LAPORAN KHAS
IMPAK BANJIR DI
MALAYSIA



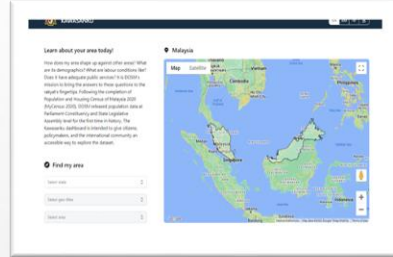
Sumber: Jabatan Perangkaan Malaysia



PORTAL DAN DASHBOARD DOSM : MEDIUM SEBARAN STATISTIK



OpenDOSM



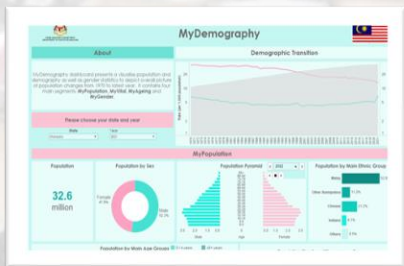
Kawasanku



MyLocal Stats



SDG



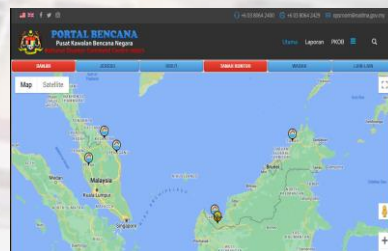
MyDemography



MyAgeing Dashboard



MyPAKW



Portal Bencana NADMA

