

# Manual Pengguna CPS – City Planning System

*Online Mapping PBRKL2020  
(Public Access- Online)*

Versi 1.0

2021- JABATAN PERANCANGAN BANDARAYA, DEWAN BANDARAYA KUALA LUMPUR



## Panduan Menggunakan City Planning System (CPS)

### 1.0 Bagaimana untuk memulakan CPS?

Pengguna perlu memasukkan alamat portal CPS seperti berikut :

<https://cps.dbkl.gov.my/public/>

### 2.0 Kandungan portal CPS akan memaparkan maklumat berikut :

#### **2.1 Welcoming board**

- i. Penerangan Umum Mengenai CPS
- ii. Akses Pemetaan (Klik Disini)
- iii. Langkah Penggunaan CPS
- iv. Pautan
- v. Disclaimer



#### i. Penerangan Umum Mengenai CPS



Paparan ini menyediakan maklumat dan penerangan umum berkaitan pembangunan CPS dan kandungan data yang dimuat naik untuk dikongsi bersama pengguna sistem.

#### ii. Akses Pemetaan (Klik Disini)



Bagi membenarkan pengguna mengakses ruangan pemetaan, klik pada simbol seperti rajah di atas.

### iii. Langkah penggunaan CPS

Ruangan ini memaparkan ringkasan tatacara penggunaan pemetaan online CPS melalui gambar rajah seperti di bawah

#### BAGAIMANA MENGGUNAKAN PEMETAAN ONLINE CPS?



### iv. Pautan

Ruangan pautan di bahagian bawah portal CPS ini memberi penerangan berhubung medium pertanyaan dan bantuan iaitu:

#### a) Soalan Lazim



This screenshot shows the 'SOALAN LAZIM CPS ONLINE MAPPING PBRKL2020' section. It includes:

1. Adakah saya perlu memohon dan mendaftar akaun CPS?
  - Anda tidak perlu membuat sebarang permohonan dan pendaftaran untuk akses ke CPS kerana ia adalah perkongsian maklumat secara terus dan percuma.
2. Bagaimana saya boleh mendapatkan data digital CPS?
  - Klik pada butang **Base Map** untuk memaparkan lapisan asas rujukan alam atau ruang.
  - Data digital CPS boleh diperolehi dengan membuat permohonan rasmi kepada:
 

Pengarah,  
Jabatan Perancangan Bandaraya,  
Tingkat 7-14, Menara DBKL 1,  
Jalan Raja Laut, 50350,  
Kuala Lumpur.

#### b) Bantuan



Klik pada menu **Bantuan** untuk mendapatkan info berkaitan alamat, nombor telefon dan email untuk dihubungi jika terdapat sebarang masalah terhadap capaian CPS, ralat komunikasi antara sistem dan pengguna, pemahaman terhadap data yang dipaparkan serta lain-lain isu berkaitan sistem.



#### c) Manual



Klik pada menu **Manual** untuk mendapatkan penerangan yang lebih terperinci berkaitan penggunaan portal CPS dan kaedah capaian kepada lapisan-lapisan data geospatial perancangan.

v. *Disclaimer*

*Disclaimer* bagi CPS dinyatakan diruangan bawah antaramuka utama portal CPS ini.



## 2.2 Akses Pemetaan CPS



Setelah pengguna klik pada ikon **Klik Disini** pada antaramuka utama portal CPS, akses pemetaan akan dipaparkan seperti berikut:



Fungsi pemetaan yang disediakan di dalam CPS adalah seperti berikut:

i. *Penafian*



*Pop-up* penafian ini akan dipaparkan apabila pengguna Log Masuk ke antaramuka pemetaan buat kali pertama. Klik pada butang **Close** untuk menutup *Pop-up* tersebut.

## ii. Fungsi Navigation

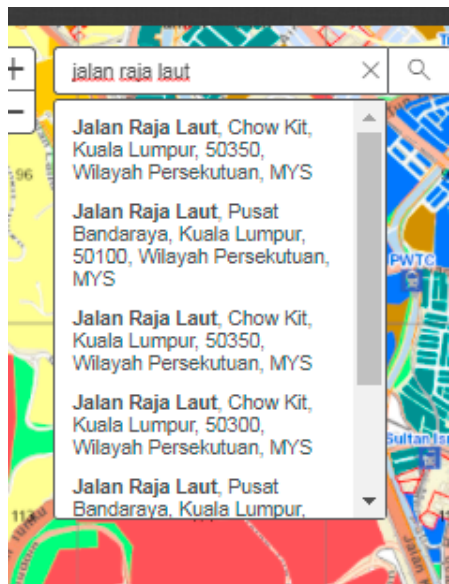
- Klik pada  untuk *zoom in* paparan peta
- Klik pada  untuk *zoom out* paparan peta
- Pengguna juga boleh menggunakan *mouse scroll* untuk membuat navigasi pada paparan peta

## iii. Fungsi Carian Online BaseMap

Klik butang kanta carian



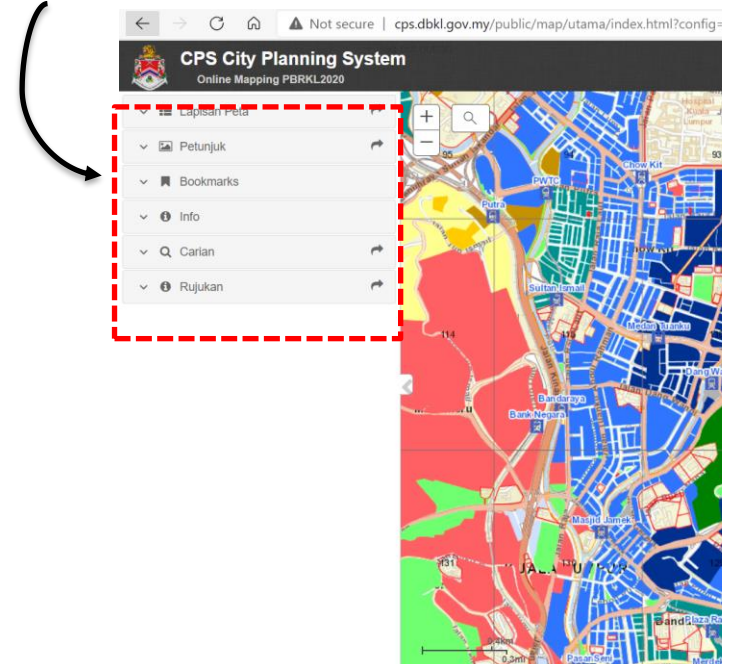
Masukkan info carian (alamat) seperti contoh di bawah dan klik pada hasil carian yang berkaitan.



## iii. Fungsi CPS Pemetaan

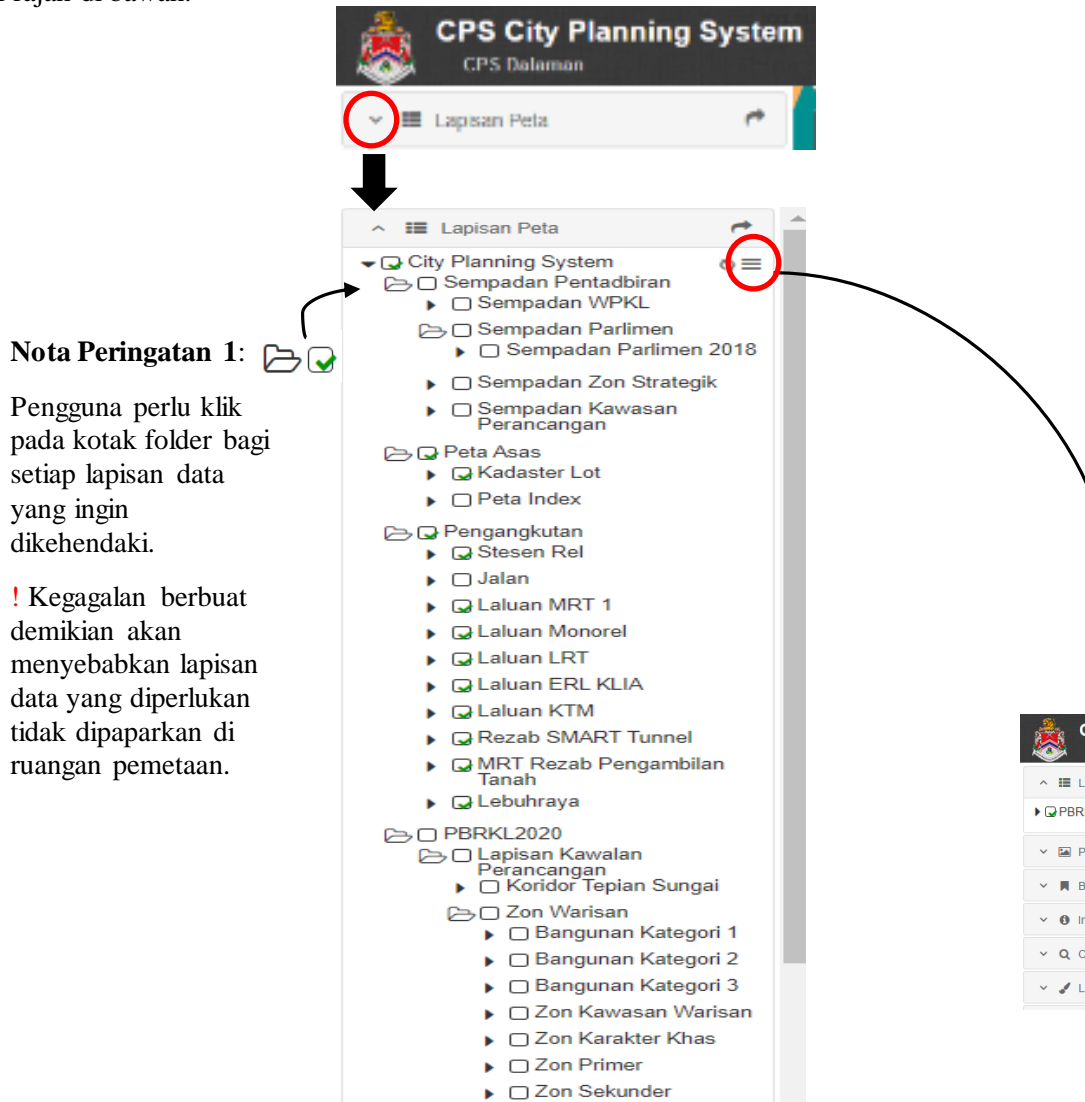
Tetingkap *Table of Contents (TOC)* disediakan disebelah kiri antaramuka pemetaan. Terdapat 6 Tab yang disediakan pada *TOC* seperti berikut:

- Lapisan Peta
- Petunjuk
- Bookmarks
- Info
- Carian
- Rujukan



### a) Lapisan Peta

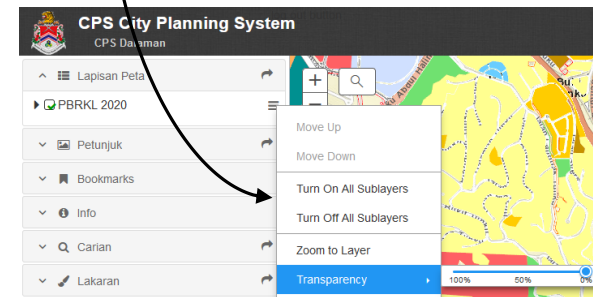
Pengguna perlu *expand* Lapisan Peta dengan klik pada *arrow down* untuk mendapatkan lapisan data yang lebih terperinci seperti rajah di bawah.



### Nota Peringatan 2:

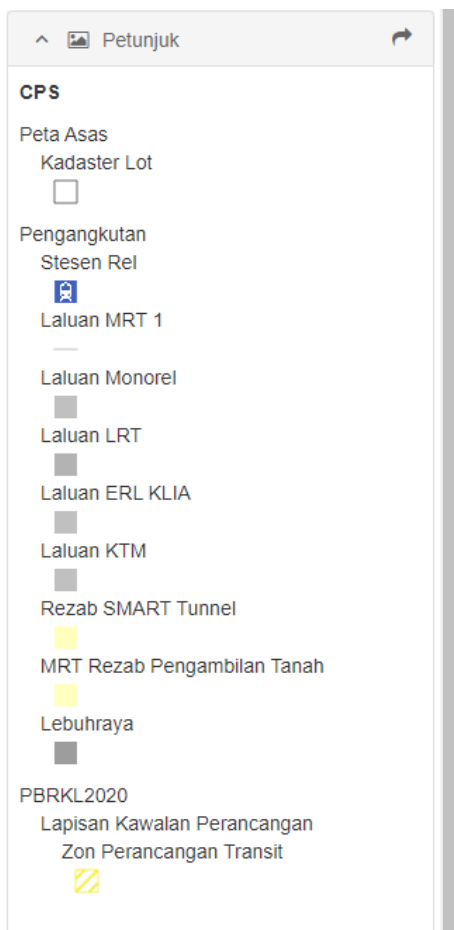
Pengguna juga boleh menggunakan fungsi-fungsi berikut untuk memudahkan pemahaman berkaitan lapisan-lapisan data geospatial yang sedang dipaparkan (visual pemetaan):

- Move up dan Move down
- Turn on/off all sublayers
- Zoom to layer
- Transparency



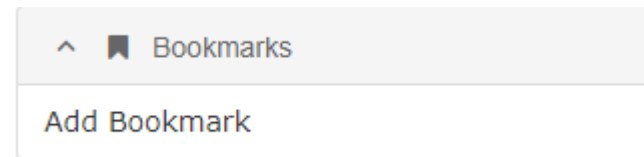
### b. Petunjuk

*Petunjuk* berfungsi untuk memaparkan simbol/warna lapisan data yang diterjemahkan di dalam ruangan pemetaan.



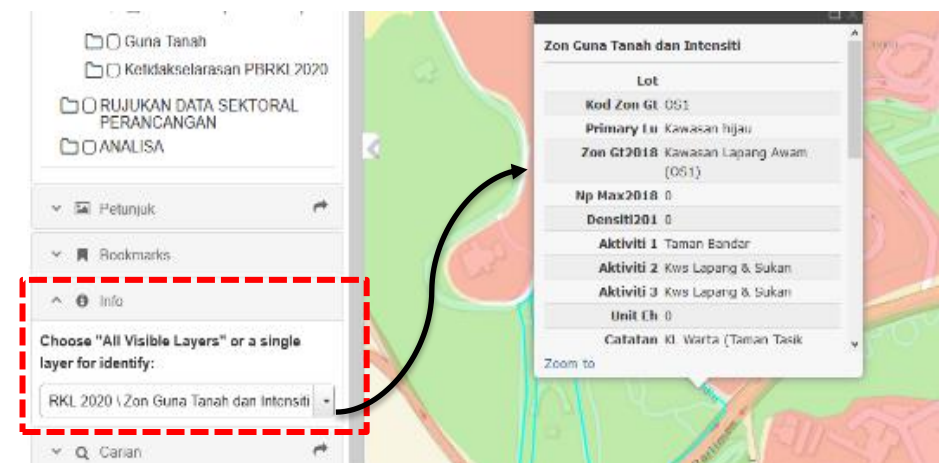
### c. Bookmarks

Fungsi ini disediakan bagi memudahkan pengguna untuk membuat penandaan lokasi-lokasi yang akan dirujuk semula apabila membuat akses ke CPS pada masa dan hari berikutnya. Klik pada *Add Bookmark* untuk membuat bookmark baru.



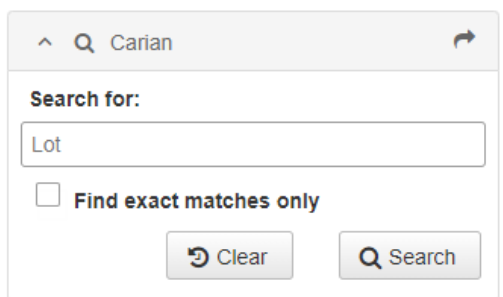
### d. Info

Pengguna boleh memaparkan info bagi keseluruhan lapisan data yang disediakan atau membuat pilihan bagi lapisan data tertentu sahaja. Info yang dipilih akan menentukan maklumat yang dipaparkan di dalam pemetaan.



e. Carian

Fungsi Carian ini disediakan bagi memudahkan pengguna membuat carian lot. Masukkan nombor lot di kotak dan klik pada butang  Search .



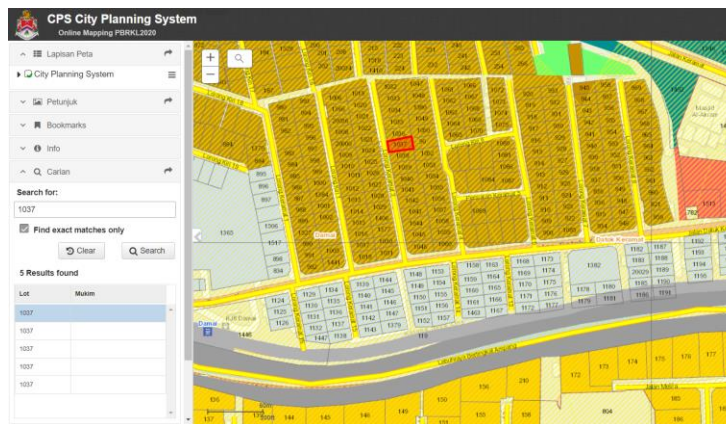
**Carian**

Search for: Lot

Find exact matches only

 Clear  Search

Seterusnya lot yang dicari akan dipaparkan pada peta dan ditandakan dengan warna merah



f. Rujukan

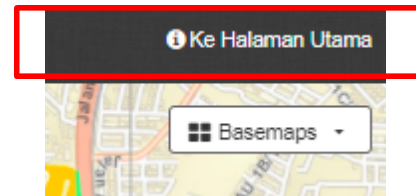
Fungsi rujukan ini disediakan bagi membolehkan pengguna membuat rujukan kepada dokumen seperti berikut:

- Kelas Kegunaan Tanah Dan Bangunan
- Rujukan Maklumat Data
- Manual Pengguna CPS

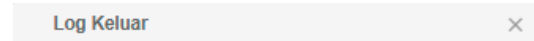
Klik pada pautan tersebut untuk memuat turun dokumen dalam format PDF.



### 2.3 Logout- ke Halaman Utama



Klik **Ke Halaman Utama** untuk **Log Keluar** seperti dibawah :



***SEBARANG PERTANYAAN SILA HUBUNGI:***  
Unit KLGIS,  
**Seksyen Pengurusan Maklumat dan GIS,**  
**Jabatan Perancangan Bandaraya,**  
**Tingkat 11, Menara DBKL 1,**  
**Jalan Raja Laut,**  
**50350, Kuala Lumpur,**  
**Wilayah Persekutuan Kuala Lumpur**

Telefon: 03-2617 9611/ 9610

Faksimili: 03-2691 0144

Email: klgis.jprb@gmail.com