

**TAJUK PROJEK:**

LALUAN PEMASANGAN PAIP AIR BAGI CADANGAN PLOT 1 (TAPAK PENCAWANG MASUK UTAMA) DAN PLOT 2 (BANGUNAN SEMENTARA YANG MENGANDUNGI PENCAWANG ELEKTRIK PADAT, BILIK SUIS TENAGA SOLAR DAN PONDOK PENGAWAL) DI ATAS SEBAHAGIAN PT 56390 (NO.HAKMILIK : HSD 184473), MUKIM KAMPAR, DAERAH KAMPAR, PERAK.

# LAPORAN LAWATAN TAPAK AWALAN

**KORIDOR  
UTILITI**  
DARUL RIDZUAN



<b>NO. RUJUKAN FAIL:</b>	<b>KUDR/LAP/A/12/25/0956</b>
<b>TARIKH LAWATAN:</b>	<b>17 DISEMBER 2025</b>
<b>DISEDIAKAN OLEH:</b>	<b>MUHAMAD FIRDAUS BIN APRISUL</b>

**LOKASI PROJEK (GOOGLE MAPS):-**

Koordinat Mula: **4.312461,101.132628**

Koordinat Akhir: **4.314184,101.128637**




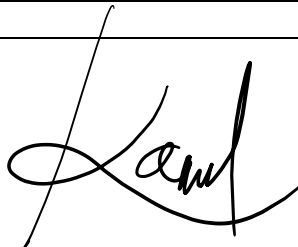
**Jumlah Jarak : 694 meter**

**RINGKASAN LALUAN :-**

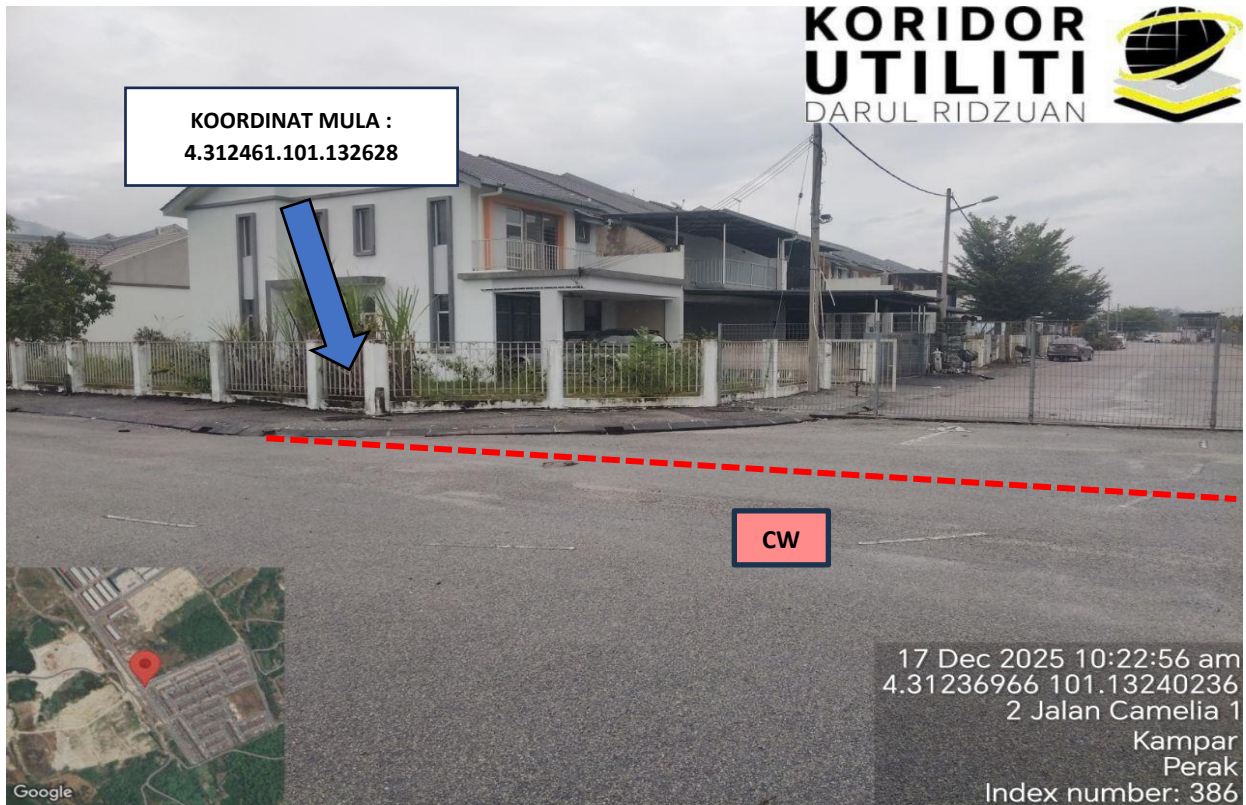
No.	Nama Laluan	Pihak Berkuasa	Jarak (m)
1.	JALAN CAMELIA 1	MDKpr	694
2.	JALAN DISNEY AVE		
3.			
4.			
4.			
<b>Jumlah Jarak:</b>			<b>694 m</b>

**RINGKASAN LAPORAN :-**

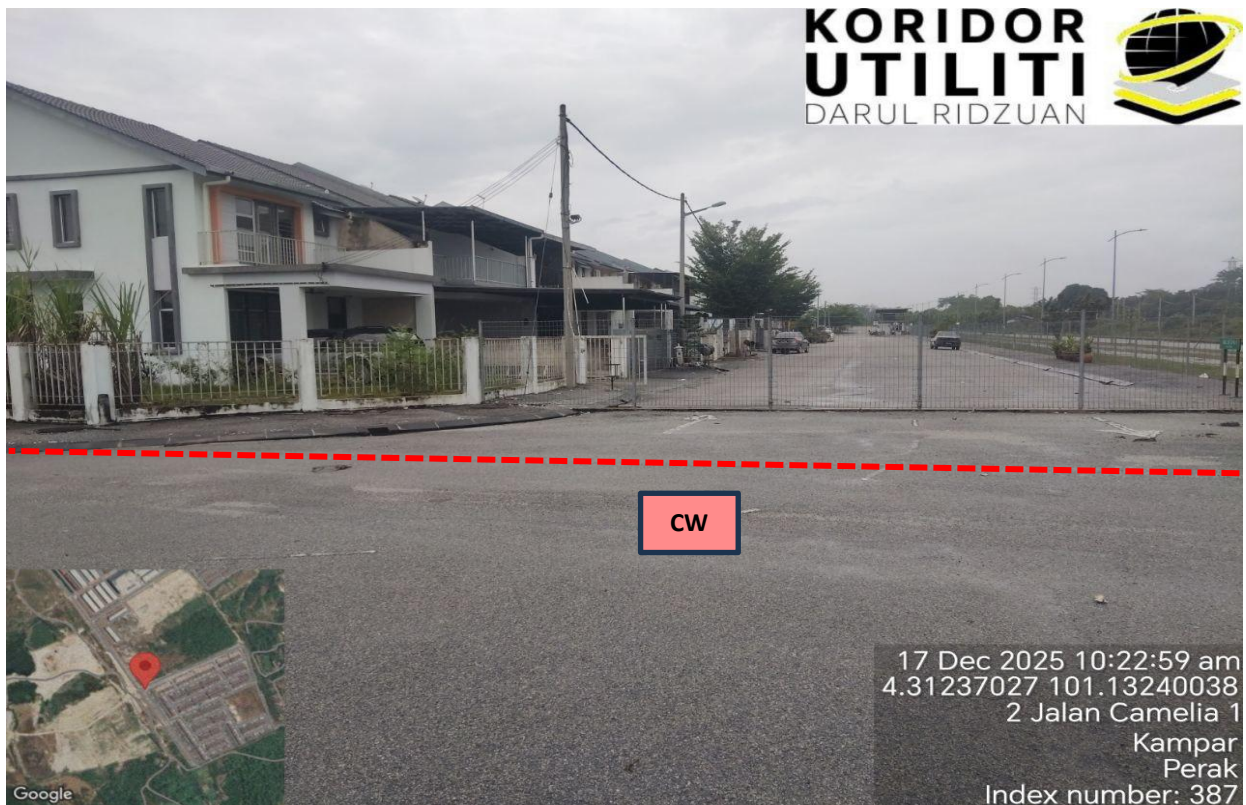
Kaedah Cadangan	Jarak, m	Kedalaman, m	Unit	
Horizontal Directional Drilling (HDD)			Meter	
Open Cut Trenching (Carriage Way)	75	1.5	Meter	
Open Cut Trenching (Grass Verge Way)	619	1.5	Meter	
GALVANIZED IRON ( GI )			Meter	
<b>Jumlah Jarak:</b>		694	Meter	
Bilangan Pit/ Manhole		Kuantiti	Unit	
Cadangan Manhole (Telekomunikasi)			Nos	
Cadangan Pit HDD			Nos	
Cadangan Manhole			Nos	
Cadangan Saiz Penggalian (Kawasan Open Cut)	Panjang, m	Lebar, m	Kedalaman, m	Unit, m <sup>3</sup>
Carriage Way Open Cut Trenching	694	0.6	1.5	624.6
Cadangan Manhole HDD				
Cadangan Pit HDD				
Cadangan Detail Manhole	Jenis		Nos	
Manhole				
Kelulusan Majlis Tempatan & Pihak Berkuasa	Pihak Berkuasa		Jarak	Unit, m
Jabatan Kerja Raya (JKR)				
Pihak Berkuasa Tempatan (PBT)	MAJLIS DAERAH KAMPAR		694	Meter
Pejabat Daerah (PD)				
Jabatan Pengairan Dan Saliran (JPS)				
Lain-Lain / Tanah Persendirian				
Nota Tambahan: -				
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Lawatan tapak pada 17.12.2025 bersama pihak Majlis Daerah Kampar mendapati bahwa kerja-kerja pengorekan menggunakan kaedah korekan terbuka di jalan berturap dan bahu jalan sepanjang 694-meter.</li> <li>2. Pelan Infrastruktur Utiliti (UDM) dan Pelan kawalan Trafik (TCP) diperlukan bagi syarat-syarat kelulusan permit.</li> <li>3. Secara keseluruhan, pihak MDKpr akan memberikan kebenaran setelah menyemak kesesuaian kedudukan utiliti yang dimohon melalui Pelan Infrastruktur Utiliti (UDM)</li> </ol>				

Disediakan:	Disemak:
	
Nama: <b>Muhamad Firdaus Bin Aprisul</b> Jawatan: <b>Penolong Pegawai Koridor Daerah</b> Tarikh: <b>17/12/2025</b>	Nama: <b>Kamarul Azian Kamaruzaman</b> Jawatan: <b>Pengurus Operasi</b> Tarikh: <b>17/12/2025</b>

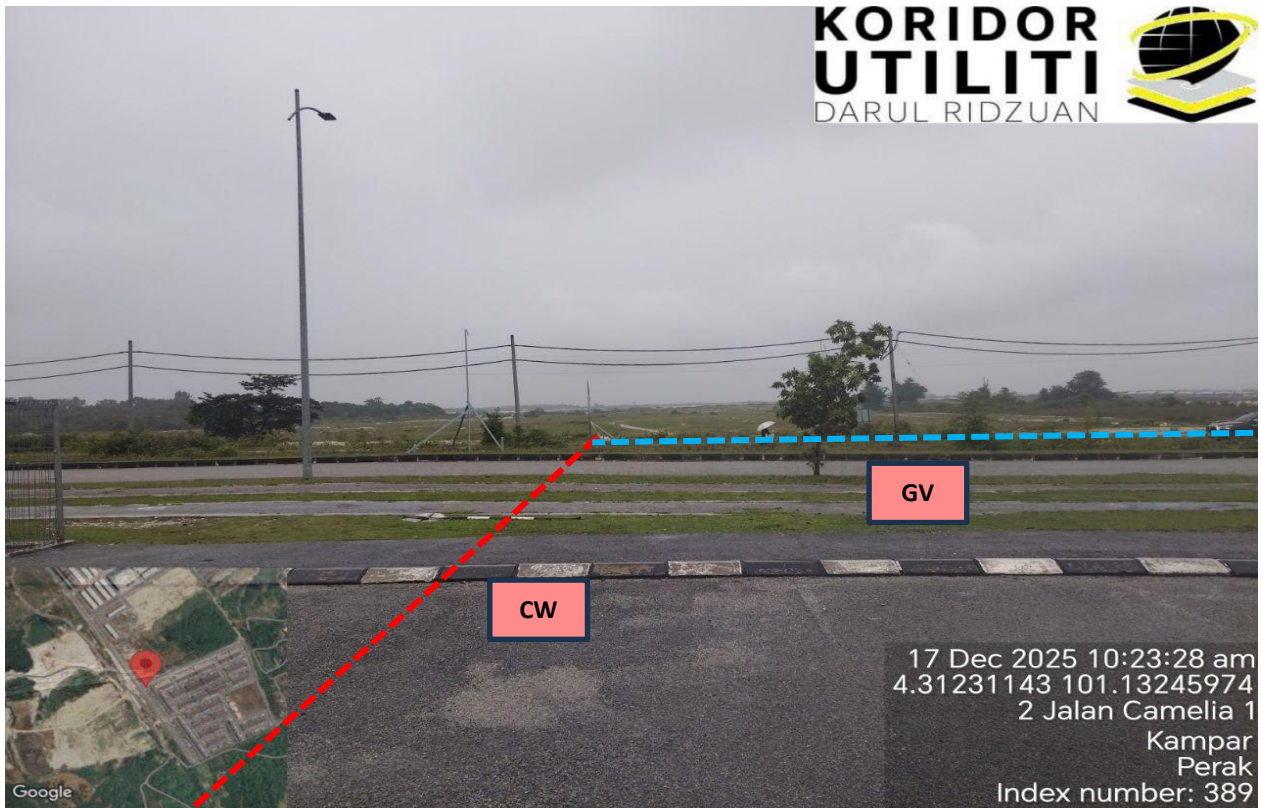
**GAMBAR DI TAPAK PROJEK:-**



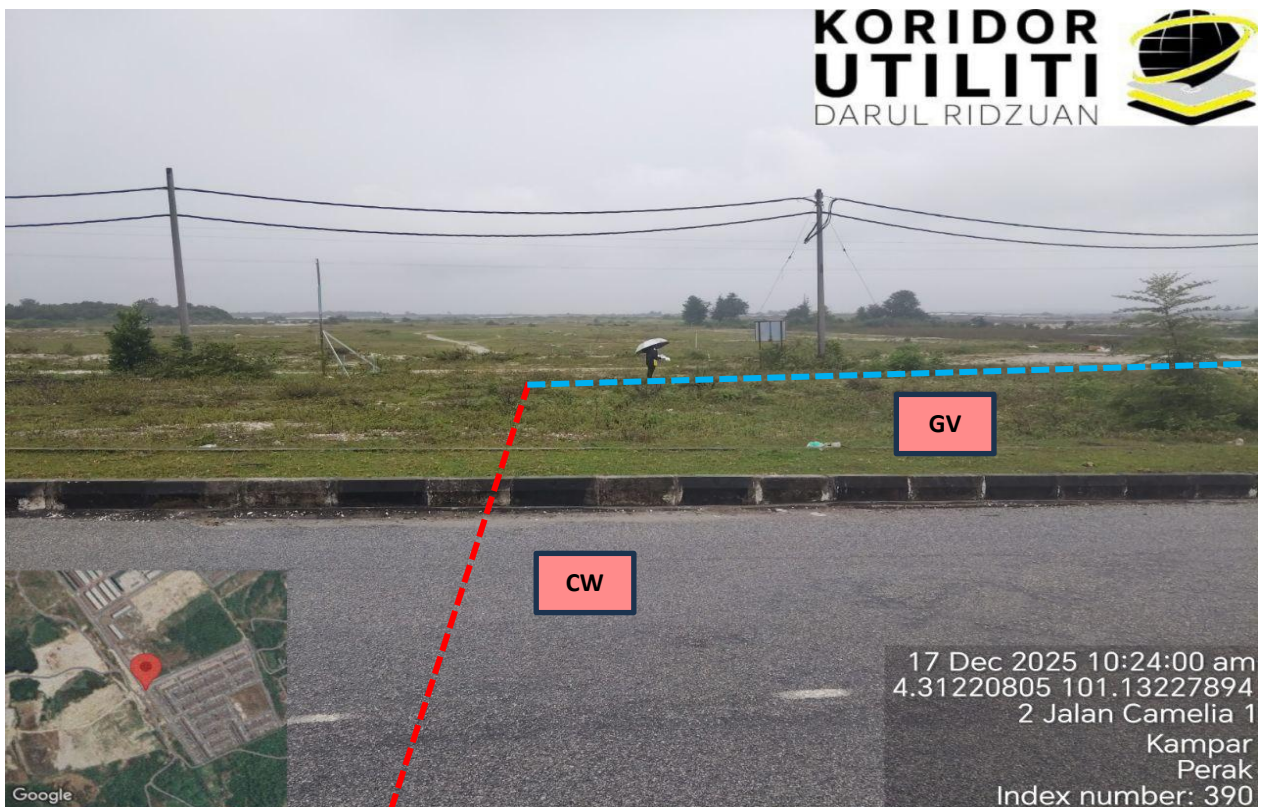
**LOKASI KOORDINAT MULA KERJA KOREKAN TERBUKA DI JALAN CAMELIA 1**



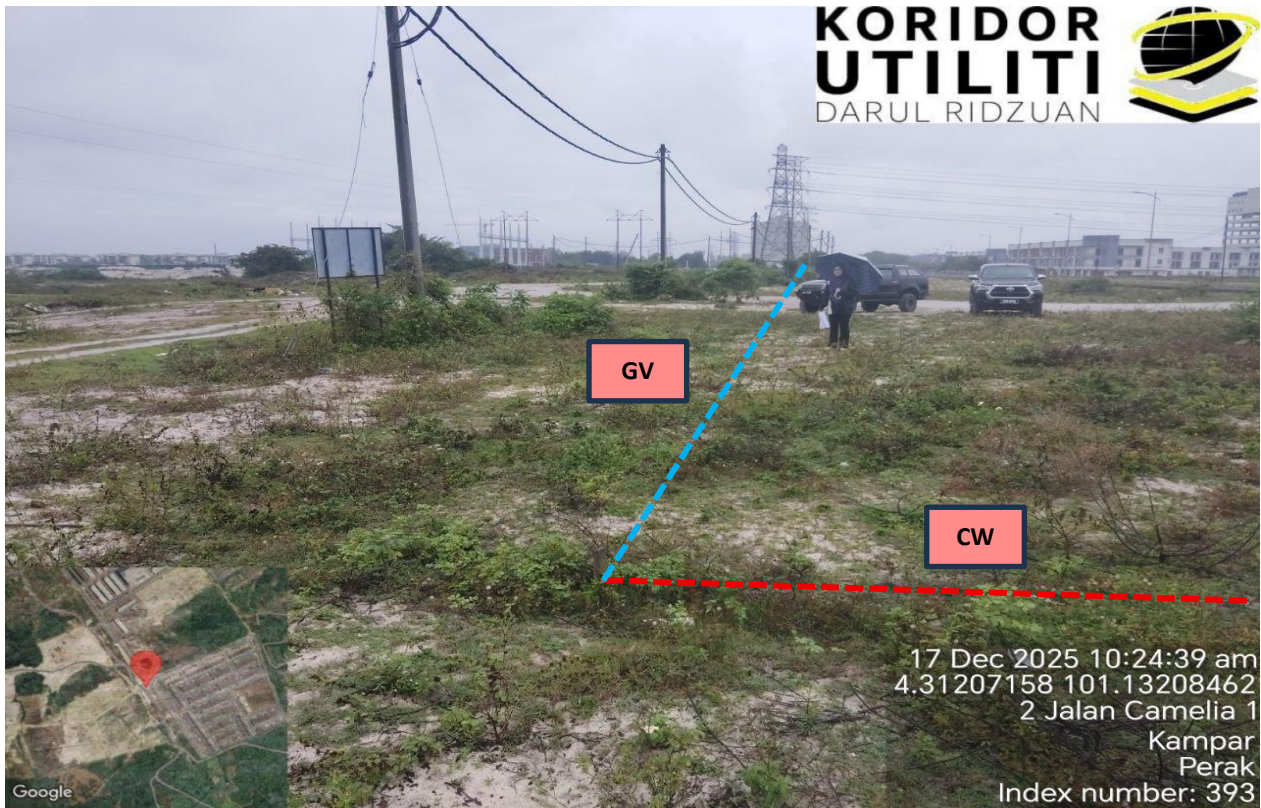
**LOKASI KERJA KOREKAN TERBUKA DI JALAN CAMELIA 1**



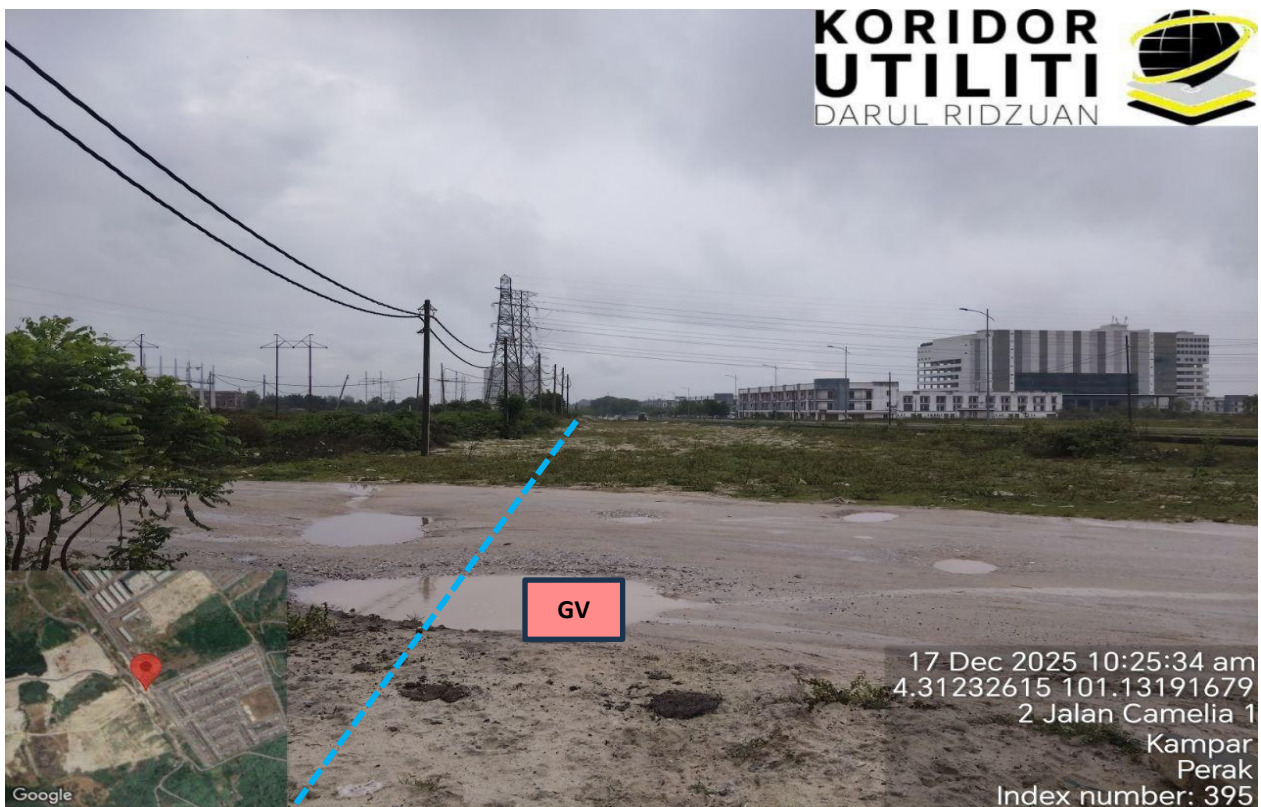
**LOKASI KERJA KOREKAN TERBUKA DI JALAN CAMELIA 1 KE JALAN DISNEY AVE**



**LOKASI KERJA KOREKAN TERBUKA DI JALAN DISNEY AVE**



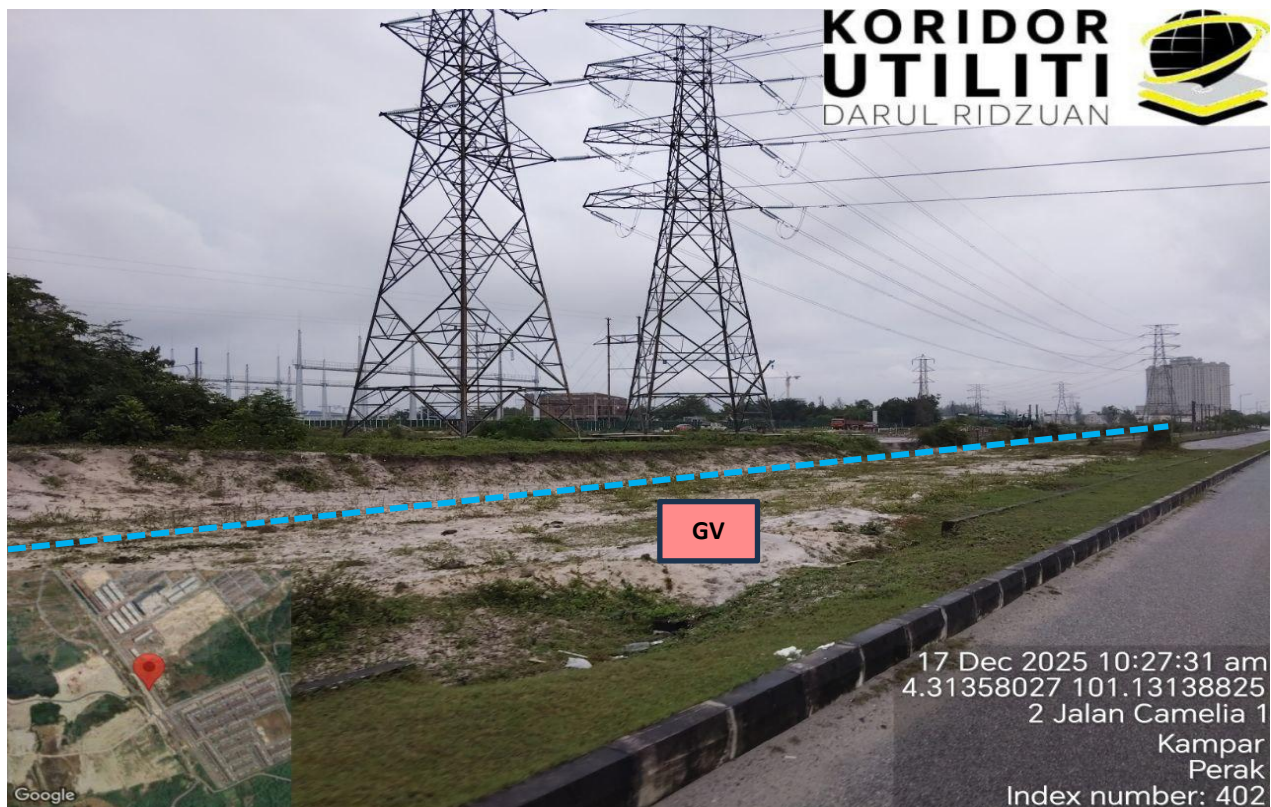
LOKASI KERJA KOREKAN TERBUKA DI JALAN DISNEY AVE



LOKASI KERJA KOREKAN TERBUKA DI JALAN DISNEY AVE



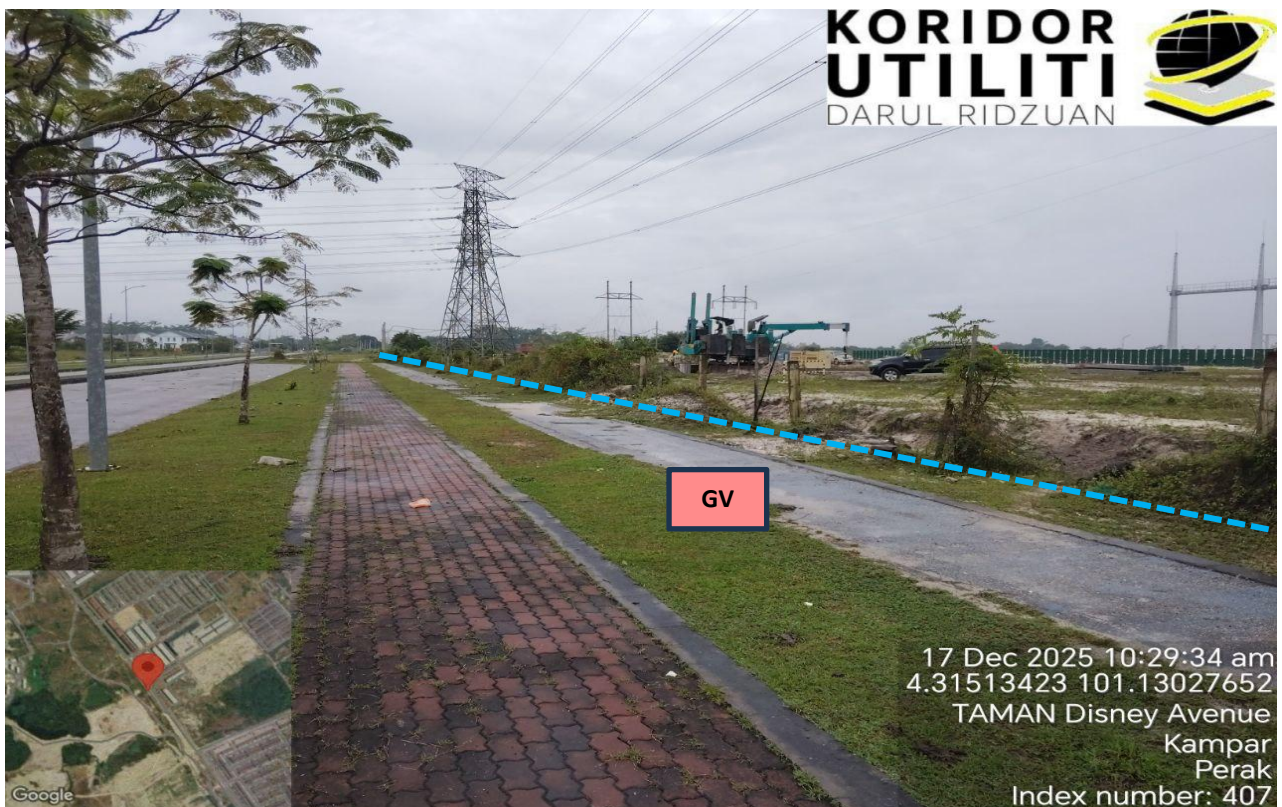
**LOKASI KERJA KOREKAN TERBUKA DI JALAN DISNEY AVE**



**LOKASI KERJA KOREKAN TERBUKA DI JALAN DISNEY AVE**



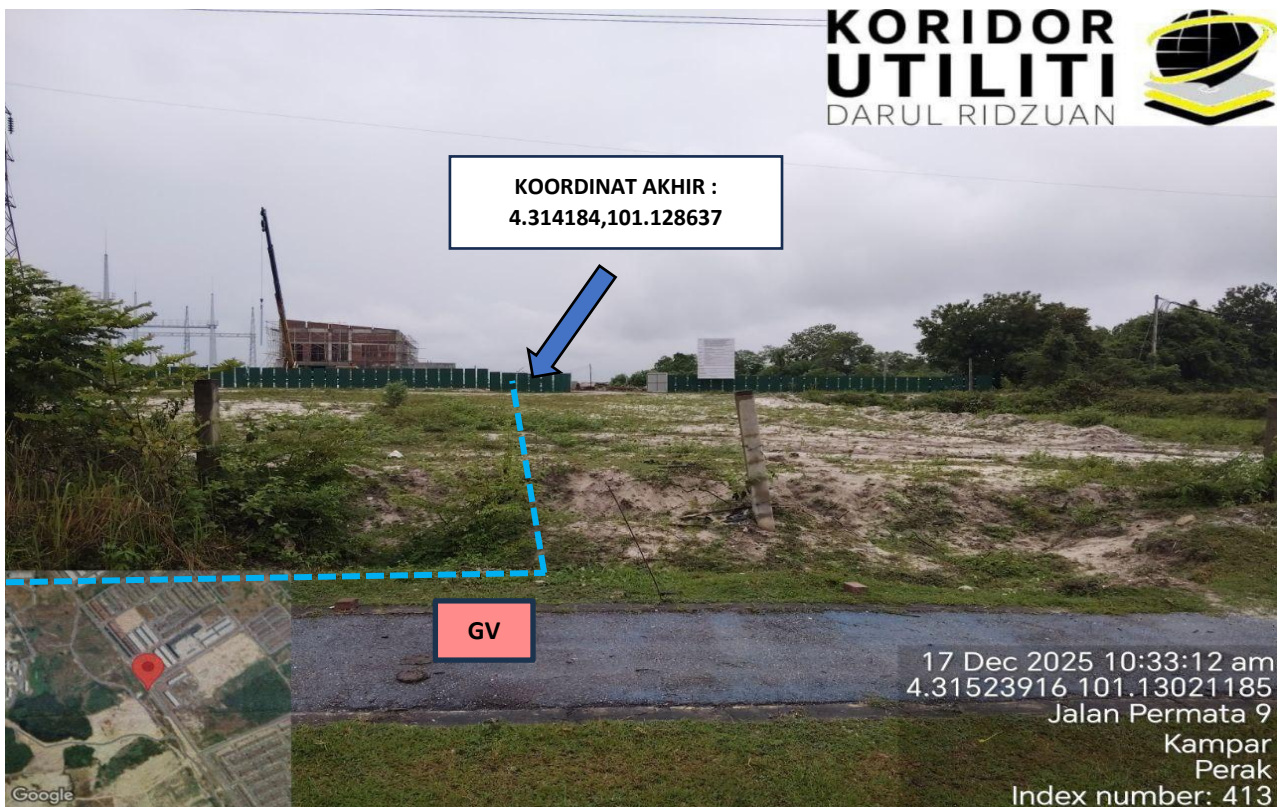
LOKASI KERJA KOREKAN TERBUKA DI JALAN DISNEY AVE



LOKASI KERJA KOREKAN TERBUKA DI JALAN DISNEY AVE



**LOKASI KERJA KOREKAN TERBUKA DI JALAN DISNEY AVE KE KAWASAN PPROJEK**



**LOKASI KOORDINAT AKHIR KERJA KOREKAN TERBUKA DI JALAN DISNEY AVE KE KAWASAN PROJEK**

