

**TAJUK PROJEK:**

MSVT PENUKARAN TALIAN BARE 1K5 PPU TMOH KEPADA KABEL UG 240MMP UNTUK 3, PE JAITU PE KG BATU 3 TERSUSUN BT 3, PE BANIR ESTATE DAN PE BT 33 KG, TERSUSUN MUHIBAH DENGAN MERENTANG KABEL BARU DARI PE VCB LAGENDA, TROPIKA, KE PE KG BATU 3 TERSUSUN BT 3, KE PE BANIR ESTATE(TAMBAH RMU)KE PE BT 33 KG TERSUSUN MUHIBAH DAN KE PE SS BATU 33 TEMOH (D-BID-S25-5468)

# LAPORAN LAWATAN TAPAK AWALAN

**KORIDOR  
UTILITI**  
DARUL RIDZUAN



<b>NO. RUJUKAN FAIL:</b>	<b>KUDR/TNBS/A/10/25/0879</b>
<b>TARIKH LAWATAN:</b>	<b>12 NOVEMBER 2025</b>
<b>DISEDIAKAN OLEH:</b>	<b>MUHAMMAD SYAHIR BIN AMRAN</b>

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

Koordinat Mula: **4.225101, 101.231598**

Koordinat Akhir: **4.223048, 101.222704**

Koordinat Akhir: **4.212617, 101.220476**




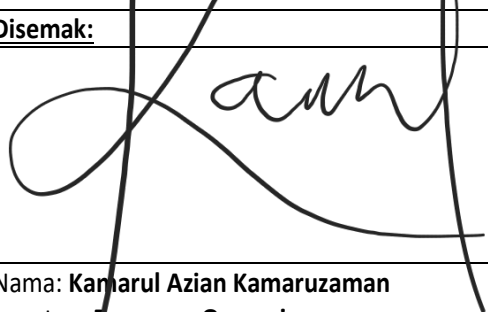
**Jumlah Jarak: 2,852 meter**

**RINGKASAN LALUAN: -**

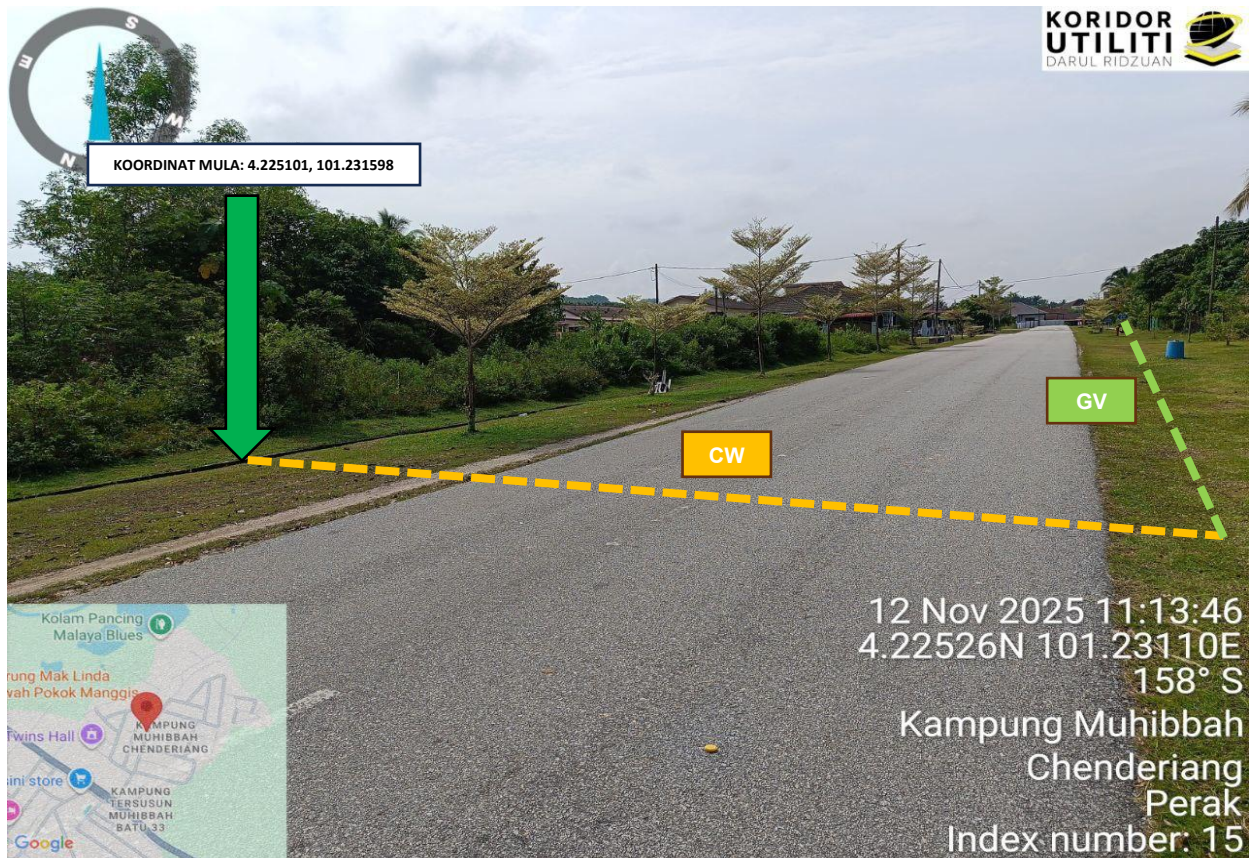
No.	Nama Laluan	Pihak Berkuasa	Jarak (m)
1.	JALAN MUHIBBAH UTAMA	JPS	30
2.	JALAN MUHIBBAH UTAMA	MDT	372
3.	JALAN MERANTI 7	MDT	92
4.	JALAN MERANTI UTAMA	MDT	225
5.	JALAN TERATAI 5	MDT	167
6.	JALAN CENGAL UTAMA - TAMAN LAGENDA TROPIKA	MDT	1,630
7.	JALAN ORKID 3	MDT	336
<b>Jumlah Jarak:</b>			<b>2,852m</b>

**RINGKASAN LAPORAN:-**

Kaedah Cadangan	Jarak, m	Kedalaman, m	Unit	
Horizontal Directional Drilling (HDD)	59	3	Meter	
Open Cut Trenching (Carriage Way)	285	1.2	Meter	
Open Cut Trenching (Grass Verge Way)	2,508	1.2	Meter	
<b>Jumlah Jarak:</b>	<b>2,852</b>		Meter	
Bilangan Pit/Manhole/Feeder Pillar			Unit	
Cadangan Manhole			Nos	
Cadangan Pit HDD			2 Nos	
Cadangan Pipe Jacking			Nos	
Cadangan Pemasangan Feeder Pillar			Nos	
Cadangan Saiz Penggalan (Kawasan Open Cut)	Panjang, m	Lebar, m	Kedalaman, m	Unit, m <sup>3</sup>
Carriage Way Open Cut Trenching	285	0.6	1.2	205.2
Grass Verge Way Open Cut Trenching	2,508	0.6	1.2	1,805.76
Cadangan Manhole HDD				
Cadangan Pit HDD	1	1	1	1
Bilangan Penanaman Tiang	Jenis		Nos	
Cadangan Penanaman Tiang				
Kelulusan Majlis Tempatan & Pihak Berkuasa	Pihak Berkuasa		Jarak	Unit, m
Jabatan Kerja Raya (JKR)				Meter
Pihak Berkuasa Tempatan (PBT)	MAJLIS DAERAH TAPAH		2,822	Meter
Pejabat Tanah dan Galian (PTG)				Meter
Lain-Lain / Tanah Persendirian	JPS BATANG PADANG		30	Meter
Nota Tambahan: -				
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Lawatan tapak pada 12/11/2025 mendapati permohonan melibatkan jarak sepanjang 2,852-meter menggunakan kaedah korekan <i>open cut</i> dan <i>Horizontal Directional Drilling</i>. (HDD)</li> <li>2. Pelan Infrastruktur Utiliti (UDM) dan Pelan Kawalan Trafik (TCP) diperlukan bagi syarat-syarat kelulusan permit.</li> <li>3. Secara keseluruhan, Pihak Berkuasa Melulus akan memberikan kebenaran setelah menyemak kesesuaian utiliti berdasarkan Pelan Infrastruktur Utiliti (UDM).</li> </ol>				

Disediakan:	Disemak:
	
Nama: <b>Muhammad Syahir Bin Amran</b> Jawatan: <b>Pegawai Koridor Daerah</b> Tarikh: <b>13/11/2025</b>	Nama: <b>Kamarul Azian Kamaruzaman</b> Jawatan: <b>Pengurus Operasi</b> Tarikh: <b>13/11/2025</b>

**GAMBAR DI TAPAK PROJEK :-**



Rajah 1: Lokasi Koordinat Mula Jalan Muhibbah Utama



Rajah 2: Jalan Muhibbah Utama

**GAMBAR DI TAPAK PROJEK :-**



Rajah 3: Jalan Muhibbah Utama



Rajah 4: Jalan Muhibbah Utama

**GAMBAR DI TAPAK PROJEK :-**



Rajah 5: Jalan Meranti 7

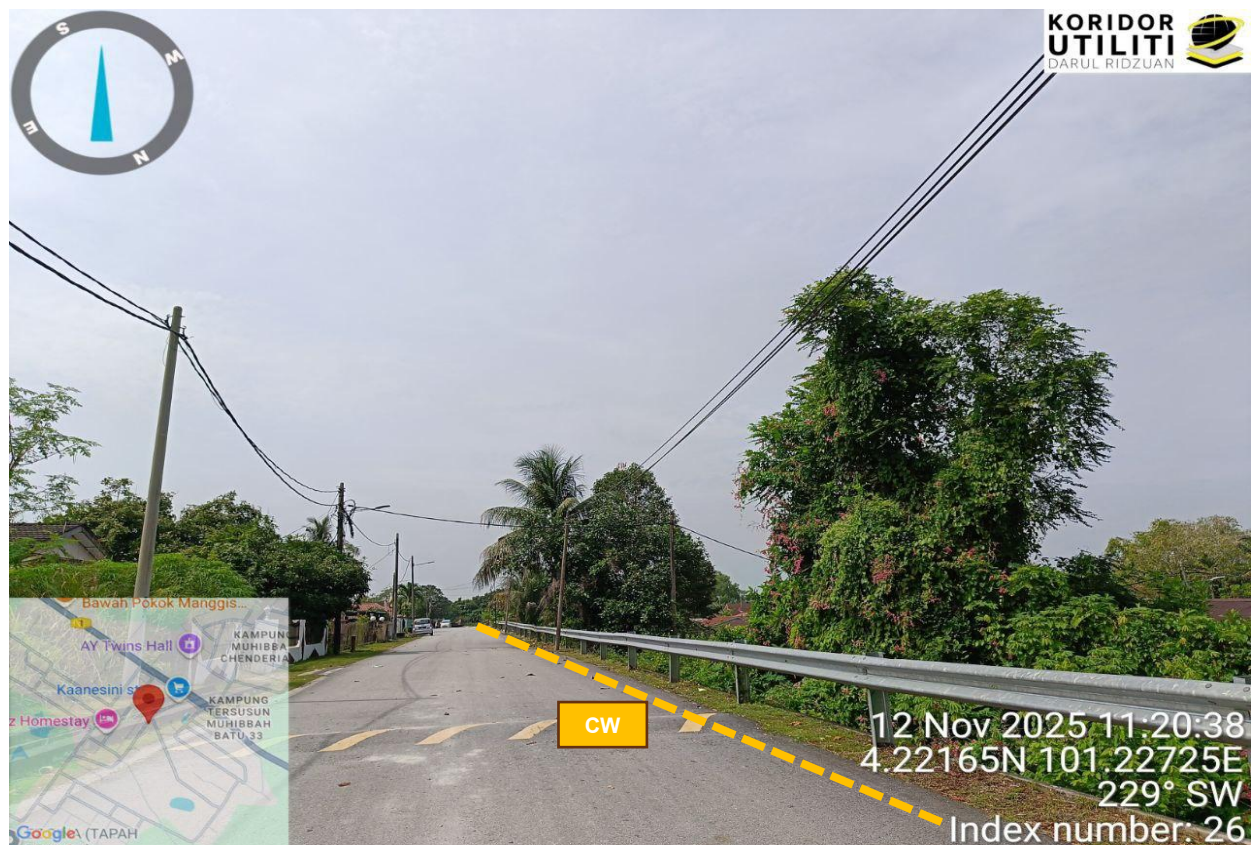


Rajah 6: Jalan Meranti 7

**GAMBAR DI TAPAK PROJEK :-**



Rajah 7: Jalan Meranti 7

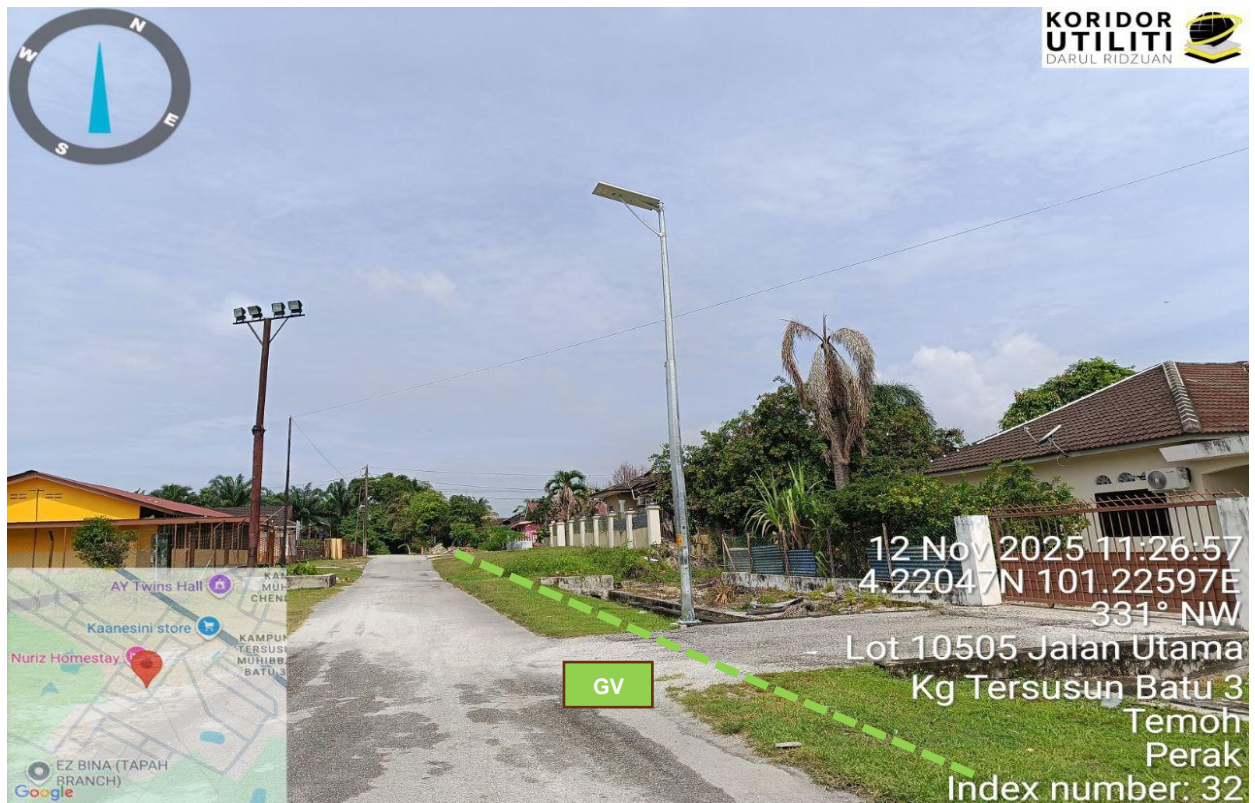


Rajah 8: Jalan Meranti Utama

**GAMBAR DI TAPAK PROJEK :-**



Rajah 9: Jalan Meranti Utama

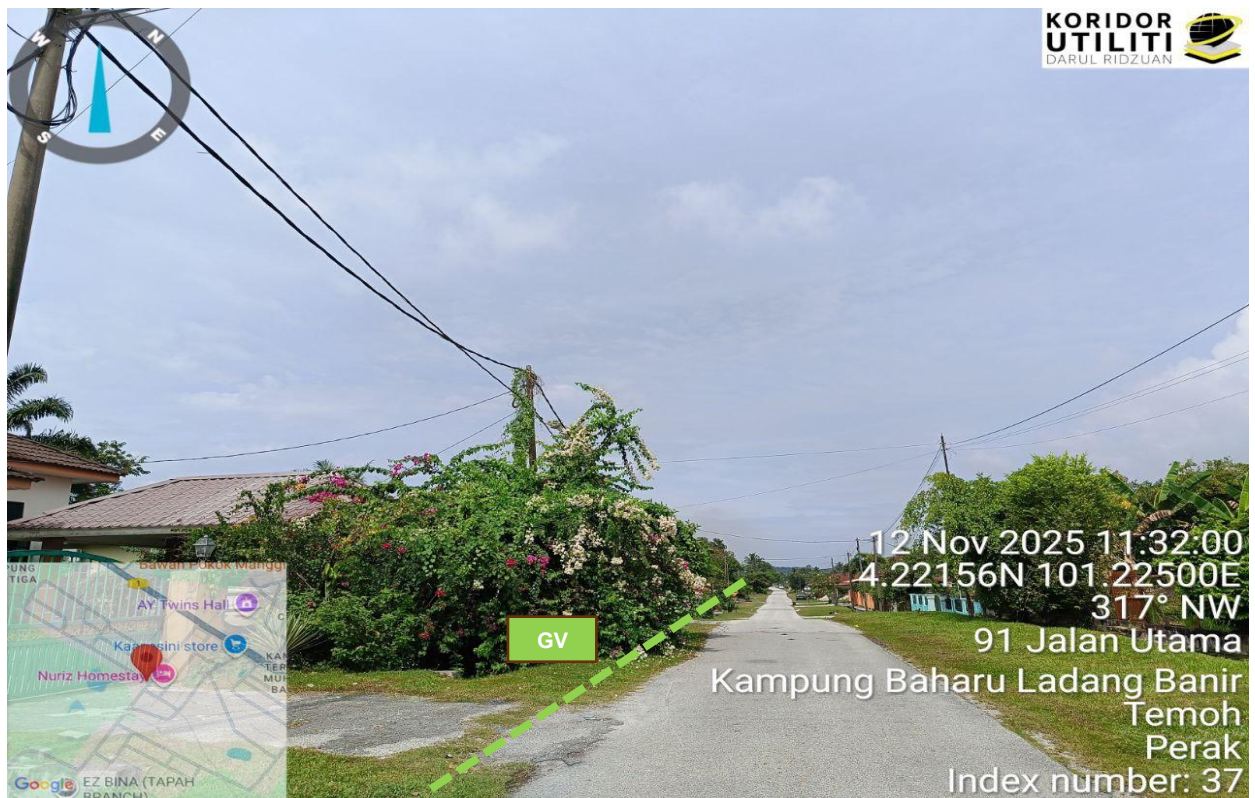


Rajah 10: Jalan Teratai 5

**GAMBAR DI TAPAK PROJEK :-**



Rajah 11: Jalan Cengal Utama

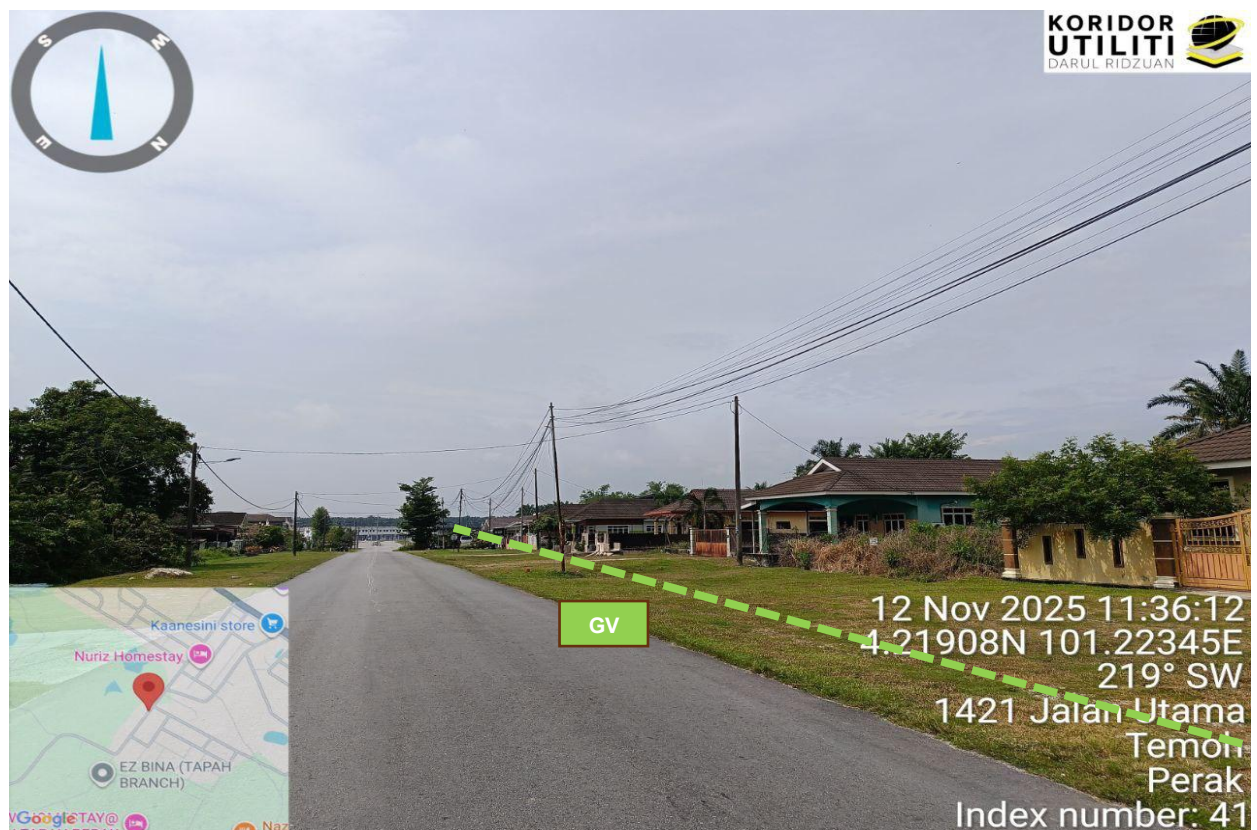


Rajah 12: Jalan Orkid 3

**GAMBAR DI TAPAK PROJEK :-**



Rajah 13: Jalan Orkid 3



Rajah 14: Jalan Cengal Utama

**GAMBAR DI TAPAK PROJEK :-**



Rajah 15: Taman Lagenda Tropika



Rajah 16: Taman Lagenda Tropika

**GAMBAR DI TAPAK PROJEK :-**



Rajah 17: Taman Lagenda Tropika



Rajah 18: Taman Lagenda Tropika

**GAMBAR DI TAPAK PROJEK :-**



Rajah 19: Perbincangan bersama Pihak Berkuasa Melulus, Pemohon dan Penyedia Utiliti berkenaan jajaran dan kaedah korekan