

TAJUK PROJEK:
PERMOHONAN IZIN LALU UNTUK BEKALAN AIR SEMENTARA UNTUK
PROJEK SKIM PERUMAHAN

LAPORAN LAWATAN TAPAK AWALAN

**KORIDOR
UTILITI**
DARUL RIDZUAN



NO. RUJUKAN FAIL:	KUDR/LAP/B/06/25/0629
TARIKH LAWATAN:	18 JUN 2025
DISEDIAKAN OLEH:	MUHAMMAD SYAHIR BIN AMRAN

LOKASI PROJEK (GOOGLE MAPS) :-

Koordinat Mula: **3.709834, 101.531744**

Koordinat Akhir: **3.70977, 101.531615**





Jumlah Jarak: 16 meter

RINGKASAN LALUAN: -

No.	Nama Laluan	Pihak Berkuasa	Jarak (m)
1.	JALAN KMP 2	MDTM	16
Jumlah Jarak:			16m

RINGKASAN LAPORAN:-

Kaedah Cadangan	Jarak, m	Kedalaman, m	Unit	
Horizontal Directional Drilling (HDD)			Meter	
Open Cut Trenching (Carriage Way)			Meter	
Open Cut Trenching (Grass Verge Way)	10	1.2	Meter	
Open Cut Micro Trenching (Carriage Way)	6	0.25	Meter	
Jumlah Jarak:	16		Meter	
Bilangan Pit/Manhole/Feeder Pillar			Kuantiti	
Cadangan Manhole			Nos	
Cadangan Pit HDD			Nos	
Cadangan Pipe Jacking			Nos	
Cadangan Pemasangan <i>Feeder Pillar</i>			Nos	
Cadangan Saiz Penggalian (Kawasan Open Cut)	Panjang, m	Lebar, m	Kedalaman, m	Unit, m³
Carriage Way Open Cut Trenching	6	0.08	0.25	0.12
Grass Verge Way Open Cut Trenching	10	0.6	1.2	7.2
Cadangan Manhole HDD				
Cadangan Pit HDD				
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 Tanjung Malim		16	Meter
Pejabat Tanah dan Galian (PTG)				Meter
Lain-Lain / Tanah Persendirian				Meter
Nota Tambahan: -				
<ol style="list-style-type: none"> 1. Lawatan tapak pada 18/6/2025 mendapati permohonan melibatkan jarak sepanjang 16-meter menggunakan kaedah korekan <i>Open cut</i>. 2. Pelan Infrastruktur Utiliti (UDM) dan Pelan Kawalan Trafik (TCP) diperlukan bagi syarat-syarat kelulusan permit. 3. Secara keseluruhan, Pihak Berkuasa Melulus akan memberikan kebenaran setelah menyemak kesesuaian utiliti berdasarkan Pelan Infrastruktur Utiliti (UDM). 				

Disediakan:	Disemak:
	
Nama: Muhammad Syahir Bin Amran Jawatan: Penolong Pegawai Koridor Daerah Tarikh: 02/07/2025	Nama: Kamarul Azian Kamaruzaman Jawatan: Pengurus Operasi Tarikh: 02/07/2025

GAMBAR DI TAPAK PROJEK :-



Rajah 1: Lokasi Koordinat Mula Jalan KMP 2

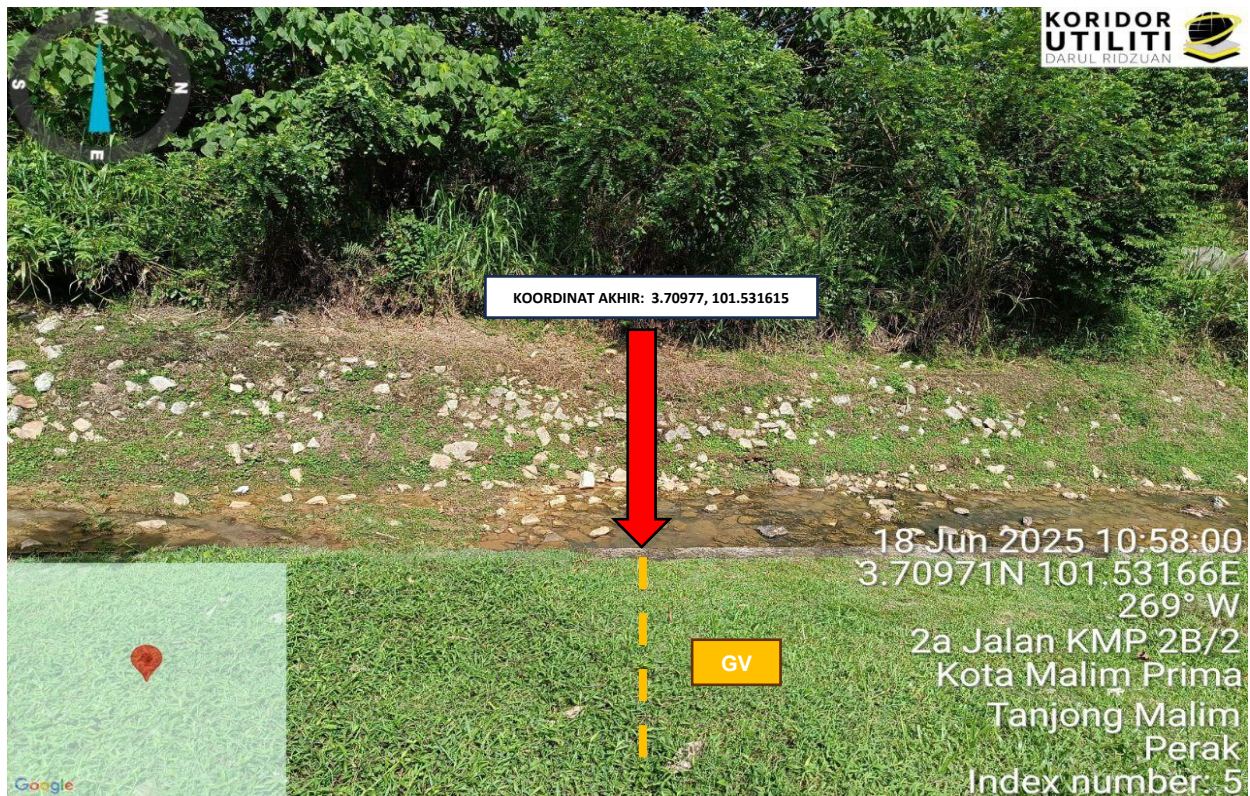


Rajah 2: Jalan KMP 2

GAMBAR DI TAPAK PROJEK :-



Rajah 3: Jalan KMP 2



Rajah 4: Koordinat Akhir Jalan KMP 2