

TAJUK PROJEK:

PEMBANGUNAN LADANG SOLAR 30MW YANG MENGANDUNGI SSU, COMPACT SUB DAN PONDOK PENGAWAL, DI ATAS LOT 33023 (PN 423563), SELUAS 106.18 EKAR (42.97 HA.), MUKIM BIDOR, DAERAH BATANG PADANG, PERAK DARUL RIDZUAN UNTUK TETUAN GADING HBA SDN. BHD.

LAPORAN LAWATAN TAPAK AWALAN

**KORIDOR
UTILITI**
DARUL RIDZUAN

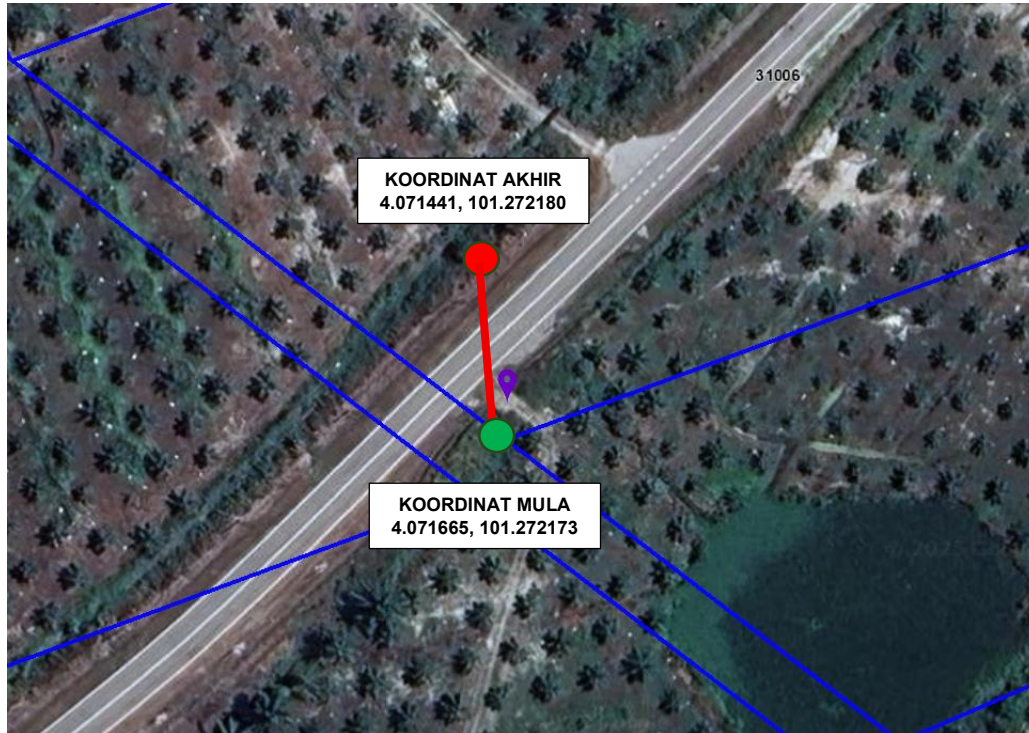


NO. RUJUKAN FAIL:	KUDR/UNK/B/09/25/0811
TARIKH LAWATAN:	25 SEPTEMBER 2025
DISEDIAKAN OLEH:	MUHAMMAD SYAHIR BIN AMRAN

LOKASI PROJEK (GOOGLE MAPS) :-

Koordinat Mula: **4.071665, 101.272173**

Koordinat Akhir: **4.071441, 101.272180**




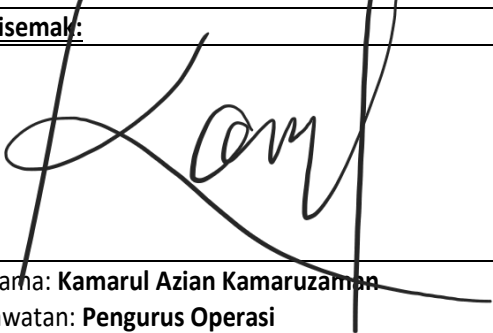
Jumlah Jarak: 25 meter

RINGKASAN LALUAN: -

No.	Nama Laluan	Pihak Berkuasa	Jarak (m)
1.	A321 JALAN PINTASAN BIDOR	JKR BATANG PADANG	25
Jumlah Jarak:			25m

RINGKASAN LAPORAN:-

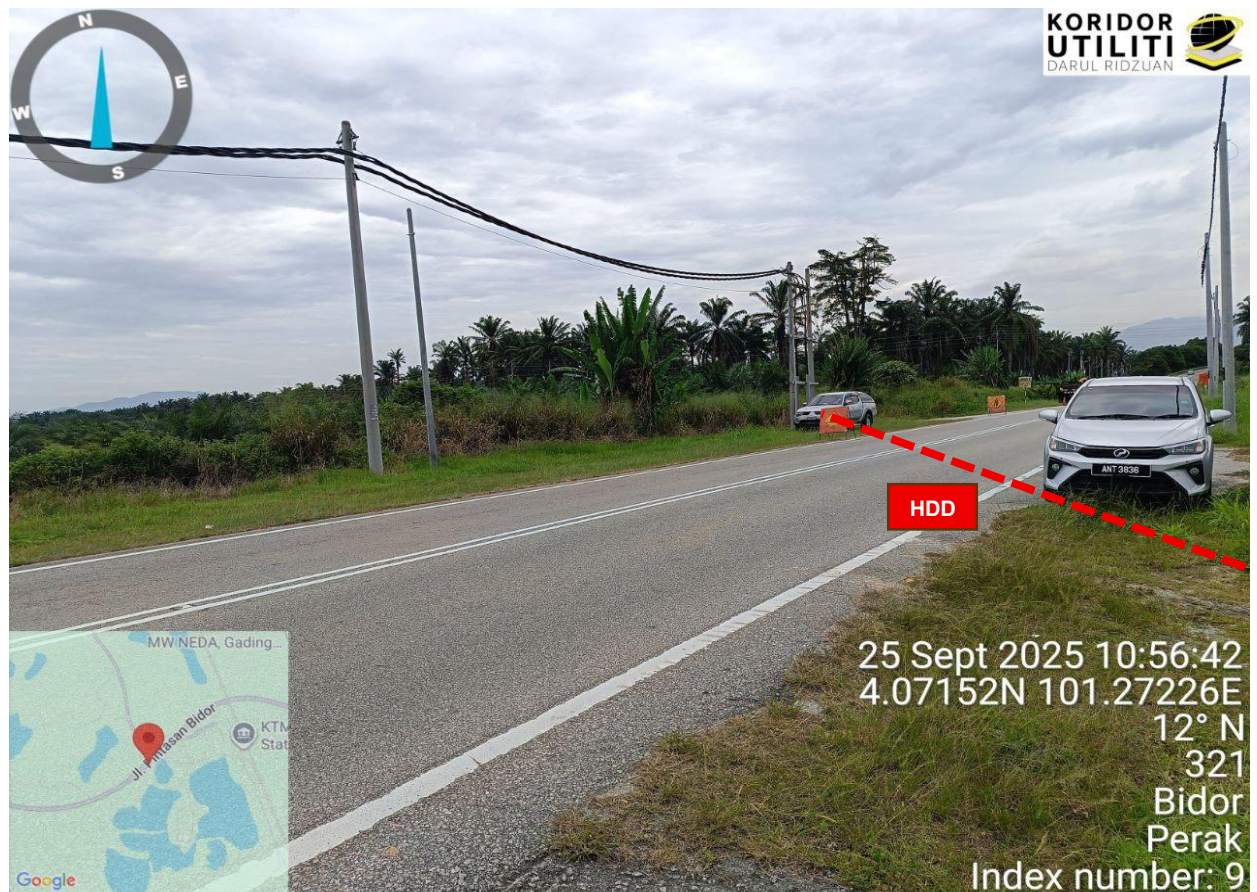
Kaedah Cadangan	Jarak, m	Kedalaman, m	Unit	
Horizontal Directional Drilling (HDD)			Meter	
Open Cut Trenching (Carriage Way)			Meter	
Open Cut Trenching (Grass Verge Way)			Meter	
Jumlah Jarak:			Meter	
Bilangan Pit/Manhole/Feeder Pillar			Kuantiti	
Cadangan Manhole			Nos	
Cadangan Pit HDD			2 Nos	
Cadangan Pipe Jacking			Nos	
Cadangan Pemasangan Feeder Pillar			Nos	
Cadangan Saiz Penggalian (Kawasan Open Cut)	Panjang, m	Lebar, m	Kedalaman, m	Unit, m ³
Carriage Way Open Cut Trenching				
Grass Verge Way Open Cut Trenching				
Cadangan Manhole HDD				
Cadangan Pit HDD	1	1	3	3
Bilangan Penanaman Tiang	Jenis		Nos	
Cadangan Penanaman Tiang				
Kelulusan Majlis Tempatan & Pihak Berkuasa	Pihak Berkuasa		Jarak	Unit, m
Jabatan Kerja Raya (JKR)	JKR Batang Padang		25	Meter
Pihak Berkuasa Tempatan (PBT)				Meter
Pejabat Tanah dan Galian (PTG)				Meter
Lain-Lain / Tanah Persendirian				Meter
Nota Tambahan: -				
<ol style="list-style-type: none"> 1. Lawatan tapak pada 25/9/2025 mendapati permohonan melibatkan jarak sepanjang 25-meter menggunakan kaedah korekan <i>Horizontal Directional Drilling (HDD)</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: Pegawai Koridor Daerah Tarikh: 29/09/2025	Nama: Kamarul Azian Kamaruzaman Jawatan: Pengurus Operasi Tarikh: 29/09/2025

GAMBAR DI TAPAK PROJEK :-

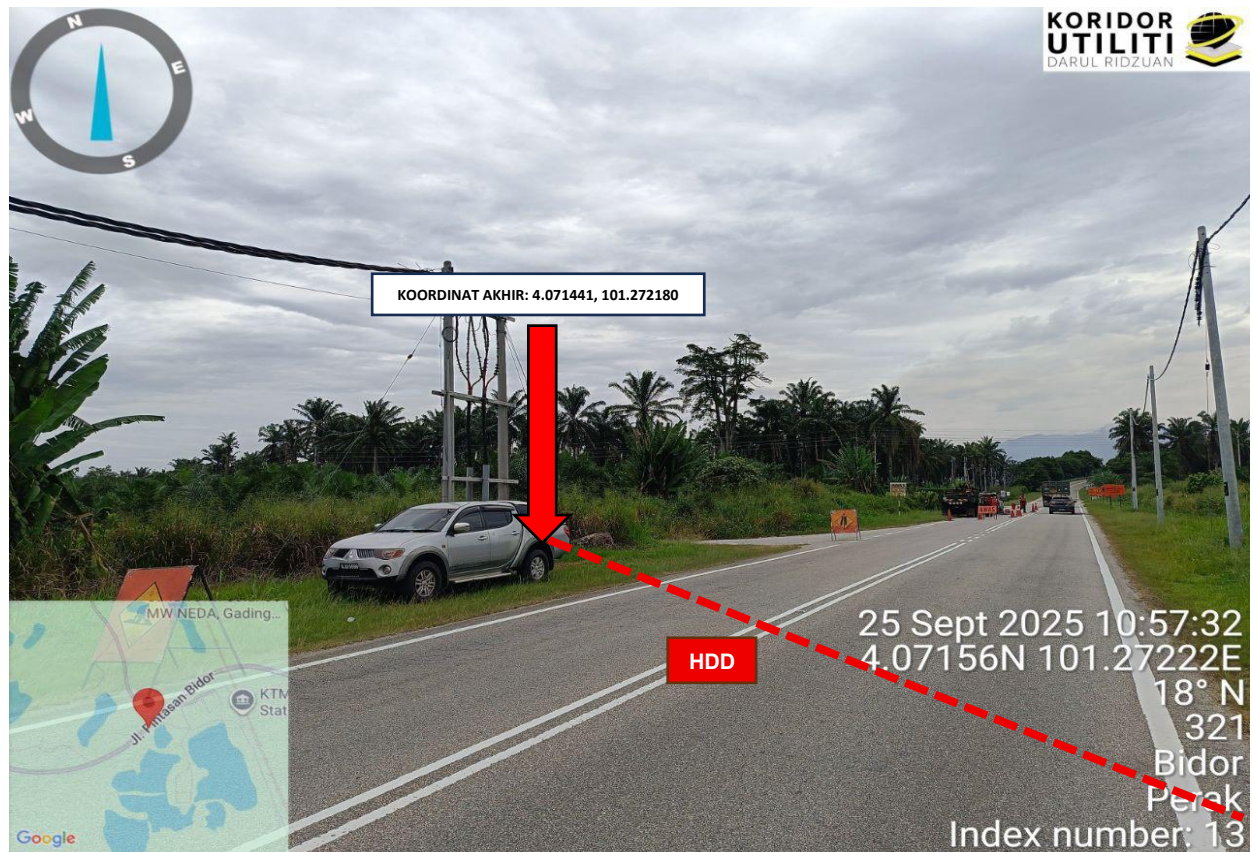


Rajah 1: Lokasi Koordinat Mula A321 Jalan Pintasan Bidor



Rajah 2: Jalan A321 Jalan Pintasan Bidor

GAMBAR DI TAPAK PROJEK :-



Rajah 3: Lokasi Koordinat Akhir Jalan A321 Jalan Pintasan Bidor



Rajah 4: Perbincangan bersama Pemohon dan Penyedia Utiliti berkenaan jajaran dan kaedah korekan