

Headline	Proses alih stesen tenaga elektrik		
MediaTitle	SelangorKini		
Date	24 Jan 2024	Language	Malay
Circulation	250,000	Readership	750,000
Section	News	Page No	21
ArticleSize	423 cm ²	Journalist	NORRASYIDAH
PR Value	RM 12,447		



SEMANGAT... Pemain ragbi wanita menjalani ujian kecergasan di Kelab Ragbi Cobra, Petaling Jaya pada 13 Januari. Foto Facebook Majlis Sukan Negeri Selangor

Pembangunan semula Stadium Shah Alam

Proses alih stesen tenaga elektrik

Oleh **NORRASYIDAH ARSHAD**

SHAH ALAM - Kerja pembangunan semula Kompleks Sukan Shah Alam (KSSA) dilakukan sebaik sahaja stesen Tenaga Nasional Berhad (TNB) dialih.

Dato' Menteri Besar berkata ketika ini proses pengalihan stesen yang menyalur tenaga elektrik kepada semua pengguna sekitar Seksyen 13 sedang berjalan.

"Kalau tidak ubah, seluruh Seksyen

13 akan bergelap. Langkah ini lebih baik berbanding membina stesen TNB baharu yang mengambil masa lama dan perobohan (hanya) dapat dibuat dalam tempoh setahun lagi.

"Selepas alih, kita akan teruskan proses roboh. Majlis Bandaraya Shah Alam sudah beri kebenaran," kata Dato' Seri Amirudin Shari pada 15 Januari.

Ditemui pada majlis Amanat Tahun Baharu 2024, beliau berkata proses perobohan menggunakan kaedah manual, bukan penggunaan bom peledak.

"Kita gunakan mesin. Jika guna bom peledak, akan beri kesan kepada kejuruan di sekitar stadium. Jadi proses ambil masa kerana banyak kerja dilakukan," katanya.

Kerajaan Negeri bakal membina kompleks sukan baharu bagi menggantikan kemudahan sedia ada di Seksyen 13 yang rosak akibat banjir mulai 2006.

Projek KSSA atas tanah seluas lebih 80 hektar meliputi pembinaan hotel, stesen perkhidmatan awam bersepadu, pusat teater dan kawasan komersial.