



**KERATAN AKHBAR**  
**23 Oct 2020 (Jumaat)**

**Berita Harian**

Air bawah tanah boleh jadi sumber bekalan alternatif  
Pengarah syarikat antara 8 direman

1  
2

**Utusan Malaysia**

Pencemaran: Lapan individu direman tujuh hari  
Gangguan air sejak lebih 10 tahun  
Tular video: Azhar hanya tuntut keadilan

3  
4  
5

**Harian Metro**

Gesa guna undi pos  
8 direman bantu siasatan kes pencemaran air sungai gong

6  
7

**Kosmo**

Gangguan air, 2 beranak antara 8 individu direman tujuh hari  
'MB Selangor boleh, tetapi rakyat tak boleh?'

8  
9

**Sinar Harian**

Lapan lelaki direman tujuh hari

10

**Selangor TV**

Belanjawan 2021: Fokus Anak Muda Ceburi Bidang Pertanian  
Subang Jaya Kini Bandar Raya, ADN Puji...  
Tingkat Kemudahan Awam, Perhebat Kehidupan Bandar Subang Jaya

11  
12  
13

**The Star**

MBPJ ANNOUNCEMENT  
Standardising speed bumps  
Heaps of rubbish dumped on cars double parked by mechanic  
Upgrades in the pipeline  
Smart tech city's expanding footprint  
Telco scores double win at awards

14  
15  
16  
17  
18  
19

**New Straits Times**

Air Selangor: Water supply fully restored

20

**The Sun**

Company director and dad among eight remanded

21

**BFM89.9**

Bukit Aman Is Investigating Selangor Menteri Besar For Breaching Self-Quarantine

22

**EdgeProp.my**

Water distruption in Klang Valley  
Subang Jaya Municipal Council attains city status

23  
24

**Lite FM**

Selangor govt to expedite relocation of factories near riverbanks and water sources  
Selangor govt to expedite relocation of factories near riverbanks and water sources

25  
26



**PEJABAT SETIAUSAHA KERAJAAN NEGERI SELANGOR**  
**SEKSYEN KOMUNIKASI KORPORAT, BAHAGIAN KORPORAT**  
TINGKAT 4, BANGUNAN SULTAN SALAHUDDIN ABDUL AZIZ SHAH,  
40503, SHAH ALAM, SELANGOR  
No.Tel: 03-5544 7456/7457/7458 No.Fax : 03-5513 5569  
Email: sektakhbarsgor@gmail.com



### **China Press**

A woman requested the verdict to be non-Muslim, Federal Court will hear an appeal in December.

27

### **Sin Chew Daily**

MPS adjusts counter service hours

28

### **Makkal Osai**

Bukit Aman investigating Selangor MB over quarantine breach

29

Detention extended for 8 regarding Selangor river pollution

30

### **Malaysia Nanban**

Water bill discount is necessary

31

A lot of allocation for indian society; Selangor government is an example

32



## KERATAN AKHBAR

23 October 2020

Akhbar	:	Berita Harian
Tajuk Berita	:	Air bawah tanah boleh jadi sumber bekalan alternatif
Muka Surat	:	12

# Air bawah tanah boleh jadi sumber bekalan alternatif

**Isu** pencemaran sungai menjadikan sumber bekalan air di Lembah Klang sangat hingga menimbulkan persoalan kepada masyarakat.

Lima sungai paling tercemar dibabak aktiviti pembuangan sampah dan kehadiran kilang di sepanjang sungai ialah Sungai Juru dan Sungai Pinang di Pulau Pinang; Sungai Klang dan Sungai Puchala di Kuala Lumpur dan Sungai Segget di Johor.

Pencemaran sungai menyebabkan empangan takungan sumber air turut tercemar dan memaksa pihak berwajib menghentikan operasi bagi menjalankan kerja pembersihan.

Pada Mac tahun lalu, tragedi pencemaran Sungai Kim Kim di Johor menggemparkan masyarakat dengan keracunan toksik dalam udara akibat pencemaran sungai. Baru-baru ini, Sungai Gong dan Sungai Selangor tercemar yang menyebabkan bekalan air ke tujuh kawasan di Lembah Klang terjejas.

Sungai ini sumber air kepada Empangan Sungai Selangor yang menjadi takungan air utama bagi bekalan Lembah Klang.

Persoalannya, apakah kebergantungan sumber bekalan air semata-mata daripada empangan masih relevan? Mungkinkah perlu difikirkan alternatif mendapatkan sumber bekalan air, selain empangan dan sungai.

Secara umum, sumber air boleh dibagi kepada sumber air permukaan merangkumi sungai dan tasik serta sumber air di bawah permukaan tanah. Hampir 95 peratus sumber bekalan air di negara ini daripada air permukaan dengan pembinaan empangan bagi takungan air serta sumber hidroelektrik.

Penggunaan air bawah permukaan tanah masih minimum dan dianggapkan membabitkan kurang 5 peratus daripada sumber bekalan air seluruh negara. Faktor utama mempengaruhi penggunaan itu ialah Malaysia mempunyai sungai mengalir sepanjang tahun yang menjadi sumber utama bekalan, selain pengurusan mendapatkan air daripada sungai lebih mudah.

Namun, seharusnya kita sedar Malaysia mempunyai sumber air tanah tinggi dan sepatutnya menjadi alternatif bagi menampung keperluan bekalan air terutama ketika berlaku pencemaran kepada bekalan air permukaan.

Malaysia dikatakan mempunyai sumber air tanah berkapasiti 5,000 billion meter padu dengan keupayaan penjanaan semula sebanyak 64 billion meter padu setahun. Kapasiti ini sangat besar dan sudah tentu berupaya menjadi sumber alternatif bekalan air negara.

Air tanah ialah air bersih berpuncak daripada air hujan meresap daripada permukaan melalui tanah dan terkumpul dalam rongga batuan dan butiran tanah. Lapisan batuan dan tanah yang kaya dengan air serta produktif untuk



diekstrak dikenali sebagai akuifer.

Lapisan akuifer ini mesti bersifat telap yang membolehkan air mengalir melaluiinya. Sifat telap air penting dalam menentukan air dalam akuifer boleh diambil dalam kadar tertentu dan pada masa sama, kuantiti air diambil boleh dijanakan semula.

Akuifer terbahagi kepada akuifer terkurung dan akuifer tidak terkurung. Akuifer terkurung merujuk lapisan telap air dilapisi bahagian atas dengan lapisan tidak telap air seperti lapisan lumpur, lodak atau granit.

Akuifer tidak terkurung sebaliknya tiada lapisan terbatit yang menyebabkan air daripada akuifer boleh merebak ke permukaan dengan mudah. Lapisan akuifer baik ialah lapisan terkurung dikatakan mempunyai jumlah air besar dan tidak mengalami pencemaran dari permukaan.

Dalam satu telaga, ada kemungkinan dua atau tiga lapisan akuifer pada kedalaman berbeza. Akuifer pertama biasanya akuifer tidak terkurung dengan kedalaman cetek daripada beberapa meter sehingga 20 atau 30 meter.

Akuifer ini banyak dipengaruhi perubahan musim hujan dan kemarau. Akuifer kedua dan ketiga kemungkinan pada kedalaman sekitar 50 hingga 150 meter. Paras air dalam akuifer lebih dalam ini biasanya lebih stabil dan tidak dipengaruhi perubahan musim.

Sebagai ahli geologi, peranan utama dalam eksplorasi air tanah adalah menentukan ciri batuan yang menjadi akuifer baik bagi sumber air tanah. Jabatan Mineral dan Geosains selaku badan bertanggungjawab membuat kajian terperinci berkaitan ciri-ciri batuan aquifer.

Dikatakan kewujudan aquifer boleh dikaitkan dengan empat kumpulan batuan, iaitu enapan alluvium, batu kapur, batuan sedimen dan volkanik serta batu granit.

Enapan alluvium ialah kumpulan batuan paling berpotensi untuk dijumpai aquifer baik. Enapan alluvium ini terdiri daripada lapisan lumpur, lodak, pasir dan kerikil belum terkonsolidasi atau termampat menjadi batuan keras.

Itu biasa wujud di sepanjang pantai dan lembangan sungai. Kadang pengeluaran air tanah dalam alluvium secara umum dikatakan melebihi 30 meter padu sejam dalam lapisan pasir dan kerikil. Namun, di Kelantan dan Terengganu, didapati kadang pengeluaran dicatatan boleh mencapai 100 meter padu sejam.

Berbeza di Kedah dan Johor yang dikatakan kebanyakannya alluvium adalah terdiri daripada lumpur menyebabkan kadar pengeluaran air tanah lebih rendah. Bagi alluvium berdekaan dengan pantai kebanyakannya air tanah dicemari air masin.

Air tanah dalam batu kapur dikatakan dijumpai di beberapa kawasan di Perlis, utara Kedah dan Perak serta di Ulu Kelantan. Secara umumnya, aquifer dalam batu kapur dikatakan mempunyai kadar pengeluaran sekitar 20 hingga 30 meter padu sejam.

Namun, terdapat juga aquifer dalam batu kapur tua di Perlis yang mempunyai kadar pengeluaran dicatatan mencapai 65 meter padu sejam.

Akuifer dalam batuan sedimen dan volkanik dikatakan wujud secara terhad kepada kawasan tertentu sahaja. Akuifer kedua dan ketiga kemungkinan pada kedalaman sekitar 50 hingga 150 meter. Paras air dalam aquifer lebih dalam ini biasanya lebih stabil dan tidak dipengaruhi perubahan musim.

Batu granit yang meliputi hampir separuh daripada Semenanjung juga mempunyai aquifer terhad kepada kawasan tertentu. Akuifer boleh didapati dalam batuan granit yang terletuhawa tinggi dan kadangkala dalam zon retak dalam granit. Kadang pengeluaran sekitar 10 hingga 20 meter padu sejam.

Batu granit yang meliputi hampir separuh daripada Semenanjung juga mempunyai aquifer terhad kepada kawasan tertentu. Akuifer boleh didapati dalam batuan granit yang terletuhawa tinggi dan kadangkala dalam zon retak dalam granit. Kadang pengeluaran sekitar 10 hingga 20 meter padu sejam.

Walaupun kewujudan aquifer secara umum boleh dikaitkan dengan jenis batuan, cabaran dalam eksplorasi air tanah masih lagi tinggi. Cabaran utama adalah untuk menentukan kedalaman kdedudukan lapisan aquifer dalam sesuatu telaga bagi memastikan pengeluaran air berterusan sepanjang musim walaupun ketika kemarau.

Eksplorasi air tanah perlu dipergigatkan bagi meningkatkan penggunaan air tanah sebagai sumber alternatif bekalan air negara.

tanah adalah untuk tujuan domestik dilakukan individu setempat, selain untuk pertanian dan perternakan.

Walaupun sudah banyak eksplorasi air tanah dilakukan agensi kerajaan, kadar kejayaan mendapatkan telaga produktif masih kecil. Ini kerana kebanyakannya eksplorasi dilakukan secara kurang bersistematis termasuk penggerudian telaga dilakukan tanpa mengetahui maklumat geologi terperinci sesuai kawasan.

Maklumat seperti jenis batuan, struktur perlapisan batuan dan kedudukan lapisan aquifer baik sepertinya mestiz ada sebelum kerja penggerudian.

Oleh itu, antara kaedah kajian harus dilakukan sebelum penggerudian ialah kajian geofizik bagi melihat struktur perlapisan batuan di bawah permukaan. Kaedah ini dikenali sebagai kaedah keberintangan geoelektrik yang menganggarkan porositi lapisan batuan berdasarkan nilai keberintangan geoelektrik.

Kandungan air tinggi dalam lapisan aquifer akan memberikan nilai keberintangan rendah, sementara lapisan batuan padat memberikan nilai keberintangan tinggi.

Pada masa kini, kebanyakannya kajian Jabatan Pengairan dan Saliran terhadap lembangan sungai di seluruh negara membabitkan potensi untuk eksplorasi air tanah sebagai sumber alternatif.

Contohnya, kajian Integrasi Pengurusan Lembangan Sungai Batu Palah dan Lembangan Sungai Johor yang dilakukan Syarikat ZHL Engineering Sdn Bhd bersama-sama dengan Jabatan Pengairan dan Saliran memberi penekanan kepada eksplorasi air tanah sebagai sumber air alternatif selain sumber air permukaan.

Langkah ini amat bertepatan bagi membangunkan penggunaan air tanah sebagai sumber alternatif bekalan air negara.

**Penulis adalah** Pensyarah Kanan, Jabatan Sains Bumi dan Alam Sekitar, Fakulti Sains dan Teknologi, Universiti Kebangsaan Malaysia



Dr Mohd Rozi  
Umor



**KERATAN AKHBAR**  
**23 October 2020**

Akhbar	:	Berita Harian
Tajuk Berita	:	Pengarah syarikat antara 8 direman
Muka Surat	:	16

*Kes pencemaran air Sungai Gong*

## Pengarah syarikat antara 8 direman

Dua pekerja tempatan, empat warga asing turut kena reman

Oleh Nor Azizah Mokhtar dan Farah Marshita Abdul Patah  
bhnews@bh.com.my

**Kuala Lumpur:** Lapan suspek, termasuk pengarah sebuah syarikat, direman tujuh hari oleh Mahkamah Majistret Selangor bagi membantu siasatan kes pencemaran air Sungai Gong, Rawang.

Perintah reman itu dikeluaran Majistret Nik Mohd Fadli Nik Azlan bagi membolehkan siasatan lanjut dijalankan mengikut Seksyen 430 Kanun Kesek�an.

Ketua Jabatan Siasatan Jenayah Selangor, Datuk Fadzil Ahmat, berkata semua suspek berusia antara 28 hingga 66 tahun direman bermula semalam sehingga 28 Oktober.

"Suspek diwakili dua pe-

guam," katanya dalam satu kenyataan, semalam.

Terdahulu, dua pengarah syarikat yang juga anak beranak dibawa bersama enam pekerja terdiri dua lelaki tempatan dan empat lelaki warga asing dari Nepal, Pakistan dan Myanmar ke Mahkamah Selangor untuk permohonan reman.

Polis dalam kenyataannya memaklumkan, polis menahan reman seorang lelaki berusia 62 tahun dan anak lelakinya berusia 31 tahun.

"Polis turut menahan enam pekerja, iaitu dua warga tempatan dan empat lelaki warga asing dari Nepal, Pakistan dan Myanmar.

"Semua suspek ditahan di Rawang pada jam 11.30 pagi tadi (semalam)," katanya.

Fadzil berkata, tangkapan itu dibuat susulan insiden pencemaran terbaru Sungai Gong yang dikesan oleh Pengurusan Air Selangor Sdn Bhd (Air Selangor)



Lapan suspek dibawa ke Mahkamah Majistret Selangor, semalam.

(Foto Aswadi Alias/BH)

jam 12.38 pagi pada 19 Oktober lalu.

"Air Selangor mengesan bau abnormal pada sumber air mentah di Sungai Selangor. Susulan itu Loji Rawatan Air (LRA) Rantau Panjang terpaksa dihenti

tugas apabila kadar bau dikesan pada paras tiga ton.

"Pada jam 2 pagi, beberapa LRA yang lain turut terpaksa dihenti tugas apabila kadar bau dikesan pada paras tiga ton.

"Hasil siasatan awal mendapat bau yang dikesan berakhir di alur air Sungai Gong, Rawang yang disyaki bermula dari sebuah syarikat membaki dan

mjenjual jentera pembinaan," katanya.

Pencemaran air Sungai Gong Isnin lalu itu menyebabkan 1,196,457 akaun merangkumi 1,292 kawasan terjejas di Kuala Lumpur, Petaling, Klang, Shah Alam, Kuala Selangor, Hulu Selangor, Gombak dan Kuala Langat.



**KERATAN AKHBAR**  
**23 October 2020**

Akhbar	:	Utusan Malaysia
Tajuk Berita	:	Pencemaran: Lapan individu direman tujuh hari
Muka Surat	:	12

## Pencemaran: Lapan individu direman tujuh hari



**FADZIL AHMAT**

**SHAH ALAM:** Dua beranak termasuk pengarah sebuah syarikat membaiki dan menjual jenama pembinaan yang ditahan bagi membantu siasatan kes pencemaran Sungai Selangor direman selama tujuh hari oleh Mahkamah Majistret Selangor dekat sini.

Turut direman tempoh sama sehingga Rabu depan ialah enam lagi individu iaitu pekerja mereka yang merupakan lelaki warga Nepal, Pakistan dan Myanmar.

Perintah reman terhadap kesemua suspek itu dikeluarkan Majistret Nik Mohd. Fadhl Ni Azlan.

Kesemua mereka yang ditahan diwakili dua peguam.

Kelmarin, Ketua Jabatan Siasatan Jenayah Selangor, Datuk Fadzil Ahmat berkata, pihaknya menahan lapan individu terabit termasuk dua beranak di sekitar Rawang pada pukul 11.30 pagi.

Menurutnya, siasatan awal pihaknya mendapat bau yang

dikesan berakhir di alur air Sungai Gong dipercayai bermula daripada premis syarikat tersebut.

"Susulan itu, kita menahan dua lelaki iaitu seorang berusia 62 tahun dan anaknya berusia 31 tahun yang merupakan pengarah syarikat berkenaan.

"Selain itu kita turut menahan enam pekerja mereka termasuk empat lelaki warga Nepal, Pakistan dan Myanmar bagi membantu siasatan," katanya.

Baru-baru ini, Kementerian Alam Sekitar dan Air memaklumkan telah mengenal pasti tiga kawasan kilang yang disyaki menjadi punca pencemaran bau di Sungai Gong, hingga menyebabkan gangguan bekalan air di tujuh kawasan di Lembah Klang melibatkan kira-kira lima juta pengguna.

Siasatan Air Selangor turut mengesan bau bahan pelarut yang hampir sama dengan pencemaran di Sungai Gong, awal bulan lalu.



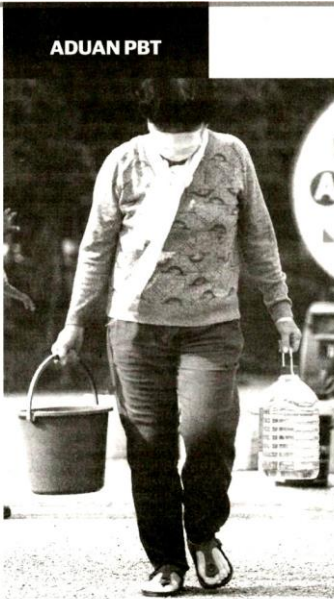
**PEJABAT SETIAUSAHA KERAJAAN NEGERI SELANGOR**  
**SEKSYEN KOMUNIKASI KORPORAT, BAHAGIAN KORPORAT**  
TINGKAT 4, BANGUNAN SULTAN SALAHUDDIN ABDUL AZIZ SHAH,  
40503, SHAH ALAM, SELANGOR  
No.Tel: 03-5544 7456/7457/7458 No.Fax : 03-5513 5569  
Email: sektakhbarsgor@gmail.com



## KERATAN AKHBAR

**23 October 2020**

Akhbar	:	Utusan Malaysia
Tajuk Berita	:	Gangguan air sejak lebih 10 tahun
Muka Surat	:	19



**MASALAH** gangguan bekalan air di Selangor sering berlaku sejak 10 tahun lalu.

## Gangguan air sejak lebih 10 tahun

### **SAUDARA PENGARANG.**

**MASALAH** gangguan bekalan air bukanlah perkara baharu di Selangor sebaliknya sudah berlaranut sejak lebih 10 tahun lalu.

Agensi yang menguruskan perkara ini dilihat bersikap acuh tak acuh sahaja walaupun telah banyak kali aduan dibuat.

Begitu juga dengan beberapa laporan yang disiarkan di media cetak dan elektronik termasuk *Utusan Malaysia*. Namun, seolah-olah tiada sebarang tindakan diambil oleh pihak berwajib.

Sekjak 2008 hingga pertengahan tahun ini, sebanyak 83,729 gangguan bekalan air dilaporkan.

Puncanya, sama ada sungai (air mentah) tercemar yang menyebabkan loji air terpaksa ditutup atau kerja-kerja penyelenggaraan paip pecah atau masalah teknikal lain.

Daripada jumlah itu, kira-kira 50 peratus gangguan berlaku di Selangor dengan selebihnya di negeri-negeri lain.

Ini menunjukkan Selangor sebenarnya berhadapan dengan krisis air yang tidak berkesudahan.

Kes-kes berkaitan pencemaran sungai yang dibawa ke mahkamah menunjukkan denda atau hukuman tertinggi direkodkan dalam tempoh sama hanya RM75,000.

Oleh itu, tindakan tegas dan segera perlu diambil oleh kerajaan negeri Selangor bagi memastikan masalah gangguan air diselesaikan dengan segera kerana ia memberi kesan kepada aktiviti harian pengguna.

**PENDUDUK KESAL**  
Selangor



**KERATAN AKHBAR**  
**23 October 2020**

Akhbar	:	Utusan Malaysia
Tajuk Berita	:	Tular video: Azhar hanya tuntut keadilan
Muka Surat	:	32

## Tular video: Azhar hanya tuntut keadilan

**KLANG:** Tindakan seorang pemuda yang mengambil video memuji tindakan Syarikat Ranhill SAJ menghantar bekalan air terus kepada rakyat Selangor hanya sekadar mahu mencari keadilan sosial, bukannya memalukan mana-mana pihak.

Malah, Mohd.Azhar Osman, 37, yang juga Ahli Majlis Tertinggi Pertubuhan Integrasi Nasional (PIN) berkata, ketiadaan bekalan air mentah lebih dari tiga kali tahun ini adalah sangat melampau kerana terlalu kerap.

"Saya tularkan video tersebut kerana menganggap tindakan Syarikat Ranhill SAJ amat terpuji. Walaupun mereka datang dari Johor tetapi mereka sanggup membantu rakyat Selangor yang tiada air.

"Itu yang saya ingin uar-uarkan supaya kerajaan negeri menyelesaikan masalah air dengan lebih menyeluruh.." katanya kepada pemberita di Taman Klang

Jaya hari ini.

Yang turut hadir, Pengerusi Pertubuhan 99 Kebajikan Insan Selangor (Kesan), Muhd.Ali Zakariah.

Tambah Mohd.Azhar, dia juga mencadangkan kerajaan negeri untuk memperbaikkan pasukan petugas khas melibatkan penguatkuasa dan pertubuhan bukan kerajaan untuk memantau aktiviti pencemaran air di seluruh kawasan longkang, parit dan sistem saliran di negeri ini.

"Tiada guna berbelanja besar membeli dron jika kemampuannya terhad pada waktu tertentu. Bolehkah dron memantau efluen yang dibuang semasa hujan lebat.

"Kerajaan negeri harus mengutamakan rakyat dalam segala tindakan, jangan pentingkan diri sendiri sementara rakyat menderita mengangkat air daripada pelbagai sumber," katanya.

Sementara itu Muhd.Ali berkata, pihaknya berpendapat

"Ramai yang tutup kedai makan kerana bekalan air tiada, begitu juga peniaga tertentu yang mengeluh kerana PKPB untuk membendung pandemik Covid-19.

"Kerajaan negeri sewajarnya membantu rakyat akibat dua masalah ini dengan bantuan keuangan tambahan selain Bantuan Prihatin Nasional (BPN) 2.0," jelasnya.

Terdahulu tular video berdurasi dua minit 12 saat memaparkan lori tangki Ranhill SAJ yang menyalurkan bekalan air terus ke sebuah rumah di sekitar Taman Sri Andals dan mempersoalkan lori tangki Pengurusan Air Selangor Sdn. Bhd. (Air Selangor) yang boleh bertindak sedemikian rupa di rumah Menteri Besar Selangor, Amirudin Shari berbanding rakyat negeri ini. Berdasarkan video tersebut, sebanyak 12 lori tangki digerakkan ke sekitar Selangor bagi membantu penduduk yang terkesan akibat gangguan air.



**TANGKAP layar video yang tular menunjukkan Mohd. Azhar Osman memuji tindakan Syarikat Ranhill SAJ menghantar air ke kawasan penduduk di Taman Seri Andals.**



## KERATAN AKHBAR

23 October 2020

Akhbar	:	Harian Metro
Tajuk Berita	:	Gesa guna undi pos
Muka Surat	:	4



PETUGAS Kementerian Kesihatan Malaysia (KKM) lengkap berpakaian perlindungan diri (PPE) melakukan pemeriksaan saringan Covid-19 terhadap penghuni di Flat Pelangi, Damansara, semalam.

+ ELAK KESILAPAN PRN SABAH BERULANG

# Gesa guna undi pos

Kuala Lumpur

Pilihan Raya Negeri (PRN) Sabah baru saja berakhir namun Malaysia kini berhadapan dengan gelombang ketiga Covid-19, yang puncanya didakwa akibat kecuaian dan kesesuaian sepanjang tempoh berkempen.

Mengakui langkah pengawal sebelum ini tidak memadai untuk membendung lonjakan kes berikutnya pilihan raya negeri Sabah, kerajaan kini mengeluarkan perintah larangan pergerakan yang berbeza-beza untuk Selangor, Kuala Lumpur, Putrajaya dan Sabah.

Oleh kerana Malaysia dijangka berhadapan dengan beberapa pilihan raya tidak lama lagi - iaitu pilihan raya kecil Parlimen Batu Sapi pada bulan Disember dan pilihan raya negeri Sarawak pada Jun tahun hadapan, dan kemungkinan Pilihan Raya Umum ke-15 (PRU15) dalam setahun ini, pakar kesihatan awam melahirkan rasa kebimbangan kemungkinan berulangnya keadaan seperti di Sabah selagi wabak itu masih aktif dan tidak ada lagi vaksin yang berkesan.

Atas alasan itulah mereka menggesa diperkenalkan kaedah undi melalui pos atau pengundian tanpa kehadiran.

"Pengundian melalui pos boleh dilaksanakan. Orang ramai boleh mengemukakan undi pos dan dikira," kata Prof Dr Marzuki Isahak, pakar di Jabatan Keselamatan dan Kesihatan Pekerjaan di Universiti Malaya.

Beliau berkata, Malaysia perlu mendorong sebarang sistem pengundian yang akan menghalang orang ramai daripada berkumpul di satu tempat untuk mengundi.

Dr Mas Ayu Said, ahli epidemiologi di Jabatan Perubatan Sosial dan Pencegahan di Universiti Malaya, turut bersetuju dalam perkara ini.

"Kita benar-benar harus bersiap sedia (untuk pengundian). Kita tidak mahu berulangnya apa yang kita lauh di Sabah. Kita perlu memikirkannya kaedah lain untuk melaksanakan pilihan raya," katanya.

Sehingga 18 Oktober lalu, 443 pengunjung Sabah yang kebanyakannya terbabit dengan pilihan raya, dikesan

positif Covid-19 dan menghasilkan sekurang-kurangnya 24 kluster di bahagian lain di Malaysia. Dari angka satu digit pada bulan Ogos, Malaysia mencatat kes harian tertinggi iaitu 871 pada 18 Oktober.

Oleh itu, adakah pilihan raya bakal menjadi satu lagi perkara yang harus disesuaikan oleh rakyat Malaysia untuk melakukan penjarakan susulan wabak itu?

Memang mudah untuk bercakap, kata Suruhanjaya Pilihan Raya (SPR). Walaupun Malaysia memang mempunyai sistem undi melalui pos, tetapi untuk melaksanakannya kepada semua orang kemungkinan sesuatu yang mustahil buat masa sekarang.

Kini, beberapa kumpulan dibenarkan

kan untuk mengundi melalui pos.

Anggota SPR, Zoe Randhawa agak resah ketika dimaklumat idea membuka undi pos kepada berjuta-juta orang ramai pada PRU15 di samping memastikan semuanya dilakukan dengan betul dan telus dalam masa singkat.

"Akan ada kecenderungan untuk tidak mempercayai pilihan raya kami, (sama ada) betul atau salah. Oleh itu, kita tidak boleh memperkenalkannya dan kemudian orang ramai tidak mempercayai sistem ini," katanya.

**“ Dorong sistem pengundian yang halang orang ramai berkumpul**  
Dr Marzuki





**KERATAN AKHBAR**  
**23 October 2020**

Akhbar	:	Harian Metro
Tajuk Berita	:	8 direman bantu siasatan kes pencemaran air sungai gong
Muka Surat	:	6

## 8 direman bantu siasatan kes pencemaran air Sungai Gong

**Selayang:** Lapan individu termasuk dua pengarah syarikat di Rawang direman tujuh hari bagi membantu siasatan berhubung pencemaran air Sungai Gong yang menyebabkan 1,196.457 akaun merangkumi 1,292 kawasan terjejas, Isnin lalu.

Perintah reman itu dikeluarkan Majistret Nik Mohd Fadli Nik Azlan bagi membolehkan siasatan lanjut dilanjutkan mengikut Seksyen 430 Kanun Keseksaan.

Ketua Jabatan Siasatan Jernayah Selangor Datuk Fadzil Ahmad berkata, tahanan reman dikeluarkan bermula semalam sehingga 28 Oktober ini.

"Suspek diwakili dua pe-

guam dan siasatan lanjut akan dilanjutkan," katanya.

Terdahulu, dua pengarah syarikat yang juga anak beranak dibawa bersama enam pekerja terdiri dua lelaki tempatan dan empat lelaki warga asing dari Nepal, Pakistan dan Myanmar ke Mahkamah Selayang untuk permohonan reman.

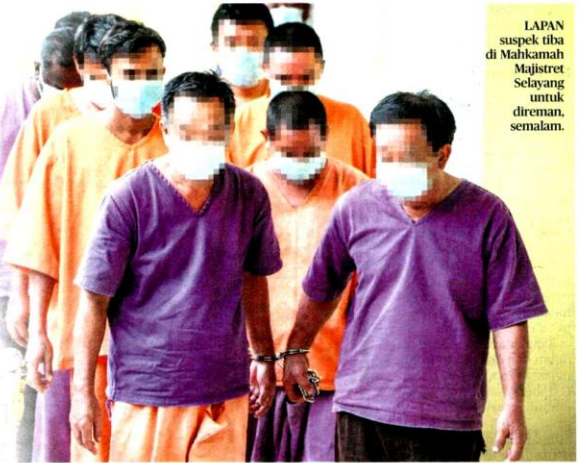
Sebelum ini, Air Selangor mengesan bau abnormal pada sumber air mentah di Sungai Selangor pada jam 12.38 tengah malam 19 Oktober lalu.

Berikutnya itu Loji Rawatan Air (LRA) Rantau Panjang terpaksa dihenti tugas apabila kadar bau dikesan pada paras tiga ton.

Pada jam 2 pagi, beberapa LRA lain terpaksa dihenti tugas apabila kadar bau dikesan pada paras tiga ton.

Hasil siasatan awal mendapati bau yang dikesan berakhir di alur air Sungai Gong, Rawang disyaki bermula dari sebuah syarikat membaiki dan menjual jentera jentera pembinaan.

Harian Metro sebelum ini melaporkan henti tugas keempat-empat loji itu menyebabkan gangguan bekalan air tidak berjaya membabitkan 1,196.457 akaun merangkumi 1,292 kawasan di Kuala Lumpur, Petaling, Klang, Shah Alam, Kuala Selangor, Hulu Selangor, Gombak dan Kuala Langat.



LAPAN  
suspek tiba  
di Mahkamah  
Majistret  
Selayang  
untuk  
direman,  
semalam.



**KERATAN AKHBAR**  
**23 October 2020**

Akhbar	:	Kosmo
Tajuk Berita	:	Gangguan air, 2 beranak antara 8 individu direman tujuh hari
Muka Surat	:	8

# Gangguan air, 2 beranak antara 8 individu direman tujuh hari

**SELAYANG** – Dua beranak yang merupakan pengarah syarikat membaiki dan menjual jentera pembinaan serta enam pekerja mereka direman tujuh hari bermula semalam bagi membantu siasatan kes pencemaran Sungai Gong di Mahkamah Majistret Selayang semalam.

Perintah reman dikeluarkan Majistret Nik Mohd. Fadli Nik Azlan ke atas kesemua suspek berusia antara 28 hingga 66 tahun.

Terdahulu, mereka yang memakai baju lokap polis berwarna ungu dan oren itu dibawa ke Kompleks Mahkamah Selayang pukul 9 pagi selepas mereka ditahan di Rawang pukul 11.30 pagi.

*Kosmo!* semalam melaporkan dua beranak antara lapan individu yang ditahan polis bagi membantu siasatan kes pencemaran sungai yang mengakibatkan gangguan bekalan air kepada lima juta pengguna di tujuh wilayah antaranya di Kuala Lumpur, Petaling, Klang/Shah Alam, dan Kuala Selangor.



DUA beranak termasuk enam pekerja syarikat membaiki dan menjual jentera pembinaan direman di Mahkamah Majistret Selayang semalam.

Ketua Jabatan Siasatan Jenayah Selangor, Datuk Fadzil Ahmat berkata, siasatan awal pihaknya mendapati bau yang dikesan berakhir di alur air Sungai Gong dipercayai bermula daripada premis syarikat tersebut.

“Berikutnya itu, kita menahan dua lelaki dan enam pekerja mereka termasuk empat lelaki warga asing dari Nepal, Pakistan dan Myanmar bagi membantu

siasatan,” katanya.

Tambah Fadzil, penahanan itu dilakukan susulan laporan Pengurusan Air Selangor Sdn. Bhd yang mengesan bau abnormal pada sumber air mentah di Sungai Selangor pada pukul 12.38 tengah malam kelmarin.

Keadaan itu menyebabkan Loji Rawatan Air Rantau Panjang terpaksa dihenti tugas apabila kadar bau dikesan pada paras 3 ton.



## KERATAN AKHBAR

**23 October 2020**

Akhbar	:	Kosmo
Tajuk Berita	:	'MB Selangor boleh, tetapi rakyat tak boleh?'
Muka Surat	:	14

## 'MB Selangor boleh, tetapi rakyat tak boleh?'

### Tular

**KLANG** – Tindakan seorang lelaki menularkan video yang memuji syarikat pembekal air berspadu Johor, Ranhill SAJ dalam membantu menyalurkan air sehingga ke sebuah rumah warga emas di sini baru-baru ini bukanlah mahu memalukan mana-mana pihak.

Mohd. Azhar Osman, 37, berkata, keprahitarian syarikat Ranhill SAJ dalam membantu

seorang warga emas tanpa perlu beratur lama dan panjang di satu-satu kawasan atau pusat khidmat setempat perlu diconthoh kerajaan negeri.

"Saya tularkan video itu kerana menganggap tindakan Ranhill SAJ ini amat terpuji. Walaupun mereka datang jauh dari Johor, tetapi mereka sanggup membantu rakyat Selangor yang tiada air dengan terus ke rumah-rumah pengguna yang terkesan.

"Justeru, kenapa Menteri Besar Selangor boleh (diberikan bantuan bekalan air sehingga

ke rumah), tetapi rakyat tidak boleh, seperti dilakukan Ranhill SAJ," soalnya ketika ditemui Kosmo! semalam.

Semalam, tular rakaman video berdurasi 2 minit 12 saat yang memaparkan sebuah lori tangki Ranhill SAJ menyalurkan bekalan air terus ke sebuah rumah dibuni seorang warga emas di sekitar Taman Sri Andalas di sini.

Berdasarkan video itu, sebanyak 12 lori tangki digerakkan ke sekitar Selangor bagi membantu penduduk yang terkesan akibat

gangguan bekalan air tidak berjadual bermula Isnin lalu.

Selasa lalu, Kosmo! melaporkan lebih 5 juta penduduk Lembah Klang sekali lagi terputus bekalan air apabila empat Loji Rawatan Air Sungai Selangor menghentikan operasi sejak Isnin lalu ekoran pencemaran sumber air mentah di Sungai Selangor dipercayai berpunca dari pada kilang haram.

Gangguan bekalan itu menyebabkan ramai yang marah dengan masalah air yang bagaimanapun yang terkesan akibat



**TANGKAP** layar video memaparkan Mohd. Azhar menunjukkan lori tangki Ranhill SAJ yang membantu seorang warga emas di Taman Sri Andalas, Klang baru-baru ini.



**KERATAN AKHBAR**  
**23 October 2020**

Akhbar	:	Sinar Harian
Tajuk Berita	:	Lapan lelaki direman tujuh hari
Muka Surat	:	18

# Lapan lelaki direman tujuh hari

Didakwa terbabit dalam kejadian pencemaran sungai di Selangor

Oleh NOOR AZLIDA ALIMIN

SELAYANG

**L**apan lelaki termasuk pengarah syarikat membaiki dan menjual jentera pembinaan yang disyaki terbabit dalam kejadian pencemaran sumber air di Sungai Selangor direman selama tujuh hari bermula semalam.

Perintah reman yang akan tamat pada 28 Oktober ini dikeluarkan oleh Majistret Mahkamah Selayang, Nik Mohd Fadli Nik Azlan ke atas semua suspek yang berusia 28 hingga 66 tahun.

Terdahulu, mereka yang memakai baju lokap polis berwarna ungu dan oren itu dibawa ke Kompleks Mahkamah Selayang pada jam 9 pagi semalam selepas ditahan di Rawang, Selangor jam 11.30 pagi kelmarin.

Lelaki berusia 62 tahun serta anaknya yang berusia 31 tahun iaitu pengarah syarikat itu ditahan bersama enam pekerja, masing-masing dua warga tempatan dan empat lelaki warga asing dari Nepal, Pakistan dan Myanmar.

Mengikut kenyataan polis sebelum ini, siasatan ke atas mereka dijalankan mengikut Seksyen 430 Kanun Kesejahteraan kerana melakukan perbuatan khianat sehingga menyebabkan berlaku pemutusan bekalan air untuk tujuan pertanian, makanan atau minuman kepada ma-



nusia dan haiwan atau bagi menjalankan sebarang pengeluaran.

Ia susulan pencemaran sungai yang dikesan oleh Pengurusan Air Selangor Sdn Bhd (Air Selangor) pada jam 12.38

pagi, 19 Oktober lalu.

Air Selangor turut menganjurkan bau abnormal pada sumber air mentah di Sungai Selangor.

Ekoran itu Loji Rawatan Air (LRA) Rantau Panjang terpaksa dihenti tugas apabila kadar

bau dikesan pada paras tiga ton.

Pencemaran itu menyebabkan gangguan di 1,292 Kawasan di Kuala Lumpur, Petaling, Klang/Shah Alam, Kuala Selangor, Hulu Selangor, Gombak dan Kuala Langat.

Lapan lelaki termasuk seorang pengarah syarikat membaiki dan menjual jentera pembinaan direman tujuh hari oleh Mahkamah Majistret Selayang di sini semalam berhubung pencemaran sumber air mentah di Sungai Selangor.



**PEJABAT SETIAUSAHA KERAJAAN NEGERI SELANGOR**  
**SEKSYEN KOMUNIKASI KORPORAT, BAHAGIAN KORPORAT**  
TINGKAT 4, BANGUNAN SULTAN SALAHUDDIN ABDUL AZIZ SHAH,  
40503, SHAH ALAM, SELANGOR  
No.Tel: 03-5544 7456/7457/7458 No.Fax : 03-5513 5569  
Email: sektakhbarsgor@gmail.com



**KERATAN AKHBAR**  
**22 October 2020**

Akhbar	:	Selangor TV
Tajuk Berita	:	Belanjawan 2021: Fokus Anak Muda Ceburi Bidang Pertanian
Muka Surat	:	-



**PEJABAT SETIAUSAHA KERAJAAN NEGERI SELANGOR**  
**SEKSYEN KOMUNIKASI KORPORAT, BAHAGIAN KORPORAT**  
TINGKAT 4, BANGUNAN SULTAN SALAHUDDIN ABDUL AZIZ SHAH,  
40503, SHAH ALAM, SELANGOR  
No.Tel: 03-5544 7456/7457/7458 No.Fax : 03-5513 5569  
Email: sektakhbarsgor@gmail.com



**KERATAN AKHBAR**  
**22 October 2020**

Akhbar	:	Selangor TV
Tajuk Berita	:	Subang Jaya Kini Bandar Raya, ADN Puji...
Muka Surat	:	-



**PEJABAT SETIAUSAHA KERAJAAN NEGERI SELANGOR**  
**SEKSYEN KOMUNIKASI KORPORAT, BAHAGIAN KORPORAT**  
TINGKAT 4, BANGUNAN SULTAN SALAHUDDIN ABDUL AZIZ SHAH,  
40503, SHAH ALAM, SELANGOR  
No.Tel: 03-5544 7456/7457/7458 No.Fax : 03-5513 5569  
Email: sektakhbarsgor@gmail.com



**KERATAN AKHBAR**  
**22 October 2020**

Akhbar	:	Selangor TV
Tajuk Berita	:	Tingkat Kemudahan Awam, Perhebat Kehidupan Bandar Subang Jaya
Muka Surat	:	-



**PEJABAT SETIAUSAHA KERAJAAN NEGERI SELANGOR**  
**SEKSYEN KOMUNIKASI KORPORAT, BAHAGIAN KORPORAT**  
TINGKAT 4, BANGUNAN SULTAN SALAHUDDIN ABDUL AZIZ SHAH,  
40503, SHAH ALAM, SELANGOR  
No.Tel: 03-5544 7456/7457/7458 No.Fax : 03-5513 5569  
Email: sektakhbarsgor@gmail.com



**KERATAN AKHBAR**  
**23 October 2020**

Akhbar	:	The Star
Tajuk Berita	:	MBPJ ANNOUNCEMENT
Muka Surat	:	2

**MBPJ ANNOUNCEMENT**  
Petaling Jaya City Council's (MBPJ) drive-through counter at its headquarters will be closed from Oct 12 onwards for maintenance works. All payments can be done online via ePay@MBPJ.



**PEJABAT SETIAUSAHA KERAJAAN NEGERI SELANGOR**  
**SEKSYEN KOMUNIKASI KORPORAT, BAHAGIAN KORPORAT**  
 TINGKAT 4, BANGUNAN SULTAN SALAHUDDIN ABDUL AZIZ SHAH,  
 40503, SHAH ALAM, SELANGOR  
 No.Tel: 03-5544 7456/7457/7458 No.Fax : 03-5513 5569  
 Email: sektakhbarsgor@gmail.com



KERATAN AKHBAR		
23 October 2020		
Akhbar	:	The Star
Tajuk Berita	:	Standardising speed bumps
Muka Surat	:	2



Ismail (centre) and the Ten-Mins team using the Hump-Fit device to measure height of a speed bump. From left: Rita Hanum Abd Malik, Muhammad Daudah, and Herries Nasirah Jali. — ART CHEN/The Star (Courtesy of MBPJ)

# Speedy solution

Speed bumps of inconsistent size and poor quality, which pose a danger to road users, may be a thing of the past thanks to Hump-Fit, a lightweight measuring tool designed by Petaling Jaya City Council to standardise construction in a faster and cheaper way. >2&3

Gentle slope: This speed bump along Jalan 21/27 in Petaling Jaya was built using Hump-Fit to ensure standardisation and adherence to the council's specifications. — ART CHEN/The Star

## Standardising speed bumps

By JADE CHAN jade@thestar.com.my

WITH speed bumps come reflective lines painted on the structure, speed breaker lines on the ground and a gentle slope. But how do we alert motorists of its presence, without making it a danger to road users.

Local councilor Aperit Aperit questioned if local councils were following the correct procedures when building speed bumps.

(MBPJ) workers installed the speed bump at a residential area that is adjacent to the Villa 21 housing area here, said Aperit, 37.

They left the speed bump bare with no reflective lines or signs. They only put up some signboards at the side of the road. "The workers had completed their work, causing problems," he said.

"We residents in the neighbourhood have been complaining about a half upon spotting the speed bump."

"Even motorcyclists were caught off guard by the speed bump, especially when they hit the bump at night. They were shocked and reported it when they were too close and hit the speed bump," he said.

"That is why the reflective lines are very important especially at night," he told StarMetro.

Aperit, who has been working with his workers came and painted stripes on the road, not on the speed bump. That is why the problem did not solve the matter,

"After the workers came and decided to remedy the situation, and now the speed bump is standardised and used by MBPJ for the sake of safety of road users," he said.

"MBPJ workers came again later to paint the speed bump. They brought along the speed bump and the signboards on the presence put up?"

Aperit expressed concern that a speed bump that is too high or too low, contractors were venturing from the standard height.

He said such works must be carried out by contractors who are experienced, problems related to speed bumps must be referred to the relevant authorities.

Local councilor Julian Caike is used by motorists exiting the Kota Damansara toll plaza onto the North-South Klang Valley Expressway as a temporary speed bump.

The speed bump is located on a stretch of road between the toll plaza from Persiaran Kenanga in the direction of the expressway.

Building the speed bump is a good idea but its implementation now poses a danger to road users who has been racing in Kota Damansara toll plaza, he said.

"Don't local councils have the responsibility to ensure the safety of road users when it comes to speed bumps like this?"

"It is not mandatory to have certain safety features such as reflective strips painted on them and signboards on their presence put up?"

"The construction was also prone to human errors such as height of the speed bump being too high or too low, contractors venturing from the standard height and use of low-quality materials, such as weathered, dried soil and stones," he said.

She said such works must be carried out by contractors who are experienced, problems related to speed bumps must be referred to the relevant authorities.

"MBPJ will conduct a speed bump audit every year to ensure the safety of road users," he said.

He said each local council must install 32 speed bumps between RM2.25k and RM3.00k to instal

them. "If a residents association submits a request to have a speed bump installed, it must have a consensus from the majority of the residents," he said.

"MBPJ will also conduct a speed bump audit every year to ensure if there is truly a need for a speed bump installed in a specific area well," he said.

"Factors under consideration when building a speed bump include the height of the speed bump, as if the road is prone to accidents or not, the location of the speed bump is not installed on a main road," he said.

He said it takes between three to three months to receive a request submission to construction stage, and another three months for the speed bump that including safety of the speed bump to be built within the same area.

"The speed bump has a defect period of six months and a lifespan of five years," he said.

"MBPJ has an annual road plan and budget for speed bump installation," he said.

MBPJ has a speed bump audit for the group, called Ten Minutes.

"Hump Fit will be used to

- 1. Painting speed breaker lines on the ground using thermoplastic paint must be done before building the speed bump
- 2. Speed breaker lines on the ground
- 3. Constructing the speed bump using premix concrete
- 4. Painting reflective lines on the speed bump using road paint
- 5. Painting reflective lines on the speed bump using thermoplastic paint
- 6. Done within three days after completing (3 and 4)

On-site procedures by MBPJ when building speed bumps

Squadron (Ten-Mins), took about eight months to develop the final product made from thermoplastic with several prototypes.

"It is a simple device made for the benefit of our group," said Shuhart Abdul Kader said. "We conducted many trials and tests, materials and configurations in our laboratory to ensure the final product is with the final product made from thermoplastic."

"The big invention is light weight, can be folded into four parts and is very robust. It is easy to carry and handle," he said.

Shuhart said the device ensures that Rapid Buses, which at 150mm height, can pass over speed bumps for vehicles on the road, could also go over speed bumps using Hump Fit.

MBPJ has so far built 63 speed bumps since Hump Fit was put to use in July last year.

A total of 32 speed bumps were installed in Petaling Jaya last year. Another 15 more are planned to be installed this year.

The speed bump is a method of reducing speed and increase safety by forcing vehicles to slow down when passing through areas where there are schools and houses.

Currently, speed bumps is based on MBPJ's safety audit for roads and speed limit regulation from

residents' associations.

"If a residents association submits a request to have a speed bump installed, it must have a consensus from the majority of the residents," he said.

"MBPJ will also conduct a speed bump audit every year to ensure if there is truly a need for a speed bump installed in a specific area well," he said.

"Factors under consideration when building a speed bump include the height of the speed bump, as if the road is prone to accidents or not, the location of the speed bump is not installed on a main road," he said.

He said it takes between three to three months to receive a request submission to construction stage, and another three months for the speed bump that including safety of the speed bump to be built within the same area.

"The speed bump has a defect period of six months and a lifespan of five years," he said.

"MBPJ has an annual road plan and budget for speed bump installation," he said.

MBPJ has a speed bump audit for the group, called Ten Minutes.

"Hump Fit will be used to



## **KERATAN AKHBAR** **23 October 2020**

Akhbar	:	The Star
Tajuk Berita	:	Heaps of rubbish dumped on cars double parked by mechanic
Muka Surat	:	4

### **Heaps of rubbish dumped on cars double-parked by mechanic**



A mechanic in Klang who obstructed traffic on the neighbourhood road had rubbish dumped on his cars by rubbish collectors.

By EDWARD RAJENDRA  
edward@thestar.com.my

THE next time you obstruct a rubbish compactor by double-parking in your neighbourhood, you may get rubbish dumped on your car.

That is what happened when domestic waste collectors could not drive through Jalan Telok Gadong 1 in Klang to collect the rubbish there because a mechanic had blocked the road with cars from the workshop.

Unable to get through the narrow road, the workers left 18 bags of rubbish on the illegally parked cars.

Residents in the area told *StarMetro* that the mechanic who double-parked his cars was a nuisance.

Last Monday, the rubbish compactor driver was forced to reverse after having failed to go around the obstruction.

Later, photos of the piled-up rubbish on the cars were circulated on social media.

Another resident said a protruding awning extension of a house on the same road also further obstructed the rubbish compactor.

Upon being alerted, Klang Municipal Council (MPK)

Environmental Services Department director Zaireezal Ahmad Zainuddin ordered the area supervisor to ensure that the compactor would be able to run the rubbish collection route.

"We advised the workers to follow the work procedures.

"Problems faced on the ground must be brought up to the department, but the collection of domestic waste must go on as well," he said.

Zaireezal said the rubbish was removed from the cars and the mechanic had been warned to not double-park or cause obstruction to traffic in the area.



**KERATAN AKHBAR**  
**23 October 2020**

Akhbar	:	The Star
Tajuk Berita	:	Upgrades in the pipeline
Muka Surat	:	4

# Upgrades in the pipeline

Newly minted Subang Jaya City Council to focus on community-centric development

By BRENDA CH'NG  
brenda@thestar.com.my

WITH the Subang Jaya municipality now upgraded to a city, Subang Jaya City Council (MBSJ) has drawn up plans for next year with a focus on community-centred development.

These include infrastructure to improve safety in the city and having an inclusive community as well as administration.

Subang Jaya mayor Noraini Roslan, who announced this, said one major development would be the construction of a new sports complex in Puchong named Arena Puchong.

The project would be tendered out in December, with work starting early next year.

This, she said, would provide residents with another indoor space for sports.

"Arena Puchong will house a swimming pool and an international standard futsal court that can accommodate up to 900 people," she said during an online press conference in conjunction with the declaration of Subang Jaya as a city.

In addition, she said RM30mil had been allocated to build a flyover at the junction of Persiaran Kewajipan and Da Men Mall early next year.

To ensure Subang Jaya remained a safe place to live, Noraini said funds had been set aside to upgrade its command centre, instal more closed-circuit television cameras on the roads and purchase more body cameras for its enforcement team.

She said there were also plans to make the city barrier-free for elderly folk and people with disabilities.



YBrs. Tp. PUAN NORAINI ROSLAN, S.I.S., PPT  
Dato' Dato' Seri Dr. Noraini Roslan

Ortak Dua Sekolah Sdn Bhd

2020 bersama

MBSJ

GEMILANG BERSAMA

2020 bersama



**KERATAN AKHBAR**  
**23 October 2020**

Akhbar	:	The Star
Tajuk Berita	:	Smart tech city's expanding footprint
Muka Surat	:	5

# Smart tech city's expanding footprint

MBSA rezoning plan set to strengthen i-City's status as Selangor Golden Triangle



Amirudin revealed the new rezoning plan earlier this month.

SHAH Alam City Council's (MBSA) recent announcement on a new rezoning plan is solidifying i-City's Selangor Golden Triangle (SGT) status as a critical component for its transformation into a global centre of technological innovation.

Creating a region similar to the famed Silicon Valley in the South San Francisco Bay Area of California in the United States, it will be crucial to Selangor's efforts in attracting more foreign direct investments, particularly from the high-tech industry.

Listed in the MBSA Local Plan Draft 2035 are proposed developments and townships surrounding six key cities in the state, including i-City SGT — a smart technology city.

The enlarged SGT now stretches on one side of i-City SGT to include Bukit Raja Selatan Industrial Park, with the edge of Universiti Teknologi Mara (UiTM) on the



The footprint for the RM10bil i-City SGT has become a greater part of a 714.7ha economic zone under the new rezoning plan.

other side.

The inclusion of UiTM and Universiti Selangor gives i-City SGT the complementary support of an education hub coupled with high-technology, medical, commercial and recreational hubs which house some 30,000 knowledge workers.

From the start, Selangor Menteri Besar Datuk Seri Amirudin Shari was convinced that the rapid developments within i-City SGT were capable of turning the state capital into a key pillar by offering excellent economic opportunities.

The state's growth exceeded the national gross domestic product (GDP) of 4.3% last year.

Selangor's economy grew at the fastest pace of 6.7% among all other states, followed by Kuala Lumpur at 6%.

From January to June 2019 alone, some 132 manufacturing projects were approved by the Malaysian Investment Development Authority (Mida) in Selangor with an investment value of RM5.96bil.

Out of this, RM2.15bil was from local investment while the rest was from foreign investments.

"The investment is a positive indicator of more job opportunities in Selangor."

The properties in the state are in very high demand and have an

excellent asset appreciation rating," said Real Estate and Housing Developers Association (Rehda) Selangor chairman Datuk Ho Hon Sang.

It came as no real surprise that when Amirudin revealed the new draft rezoning plan, the footprint for the RM10bil i-City SGT had become a greater part of a 714.7ha economic zone.

The announcement opened a flood of positive response from Malaysians, who were optimistic about the socio-economic benefits that would arise as a result of the forward-looking plan.

i-Bhd executive chairman Tan Sri Lim Kim Hong said the devel-

opment would characterise the catalytic status of i-City SGT as the growth area in Shah Alam.

As envisioned, i-City SGT has entrenched itself as a leading player in Selangor, particularly in Shah Alam.

Its growing success is due to its excellent infrastructure and connectivity, such as major highways and roads, which connect it to seaports and airports while keeping it within 30 minutes driving distance from most parts of the Klang Valley.

With the light rail transit (LRT) line 3 soon to service the transit-oriented development, its connectivity will be further enhanced.



## KERATAN AKHBAR

23 October 2020

Akhbar	:	The Star
Tajuk Berita	:	Telco scores double win at awards
Muka Surat	:	7

# Telco scores double win at awards

TELEKOM Research & Development Sdn Bhd (TM R&D), the innovation arm of Telekom Malaysia Bhd (TM), added another feather to its cap by bagging two awards at the TM Forum Excellence Awards 2020.

The awards were conferred to TM R&D for its innovative solution, namely the Smart Water Integrated Management System (SWIMS) under the Beyond Connectivity and Artificial Intelligence (AI) category.

Its Intelligent Network Diagnostic & Expert Advisory System for Service Desk (Ideas+) solution received the recognition under the Data & Analytics category.

Since 2007, TM Forum Excellence Awards has recognised the world's leading companies for their innovative achievements spanning digital transformation, business and IT agility, customer centricity, cultural transformation, cross-industry partnering and collaboration, as well as product and service innovation in AI, data analytics, autonomous networks and cloud native IT.

All entries were assessed by a global panel of judges based on the extensive materials submitted.

Each year, the judging panels are carefully selected from various global organisations to ensure a balanced approach and a wholly impartial view.

TM R&D chief executive officer Dr Sharlene Thiagarajah said the double win was a proud moment for the company.

"We are excited that two of our very own internally-developed smart solutions, deployed in collaboration with

Air Selangor and Group Customer Experience at TM have been recognised by TM Forum.

"Both solutions are now commercially available domestically and to the global market," she said, adding that TM R&D was on the right track to support TM's Digital Malaysia aspirations and simultaneously accelerate Malaysia to become a digital nation.

SWIMS is an Internet of Water (IoW) solution, essentially doing for water what Internet of Things (IoT) does for various other industries and verticals.

"SWIMS offers end-to-end smart water management that improves non-revenue water management.

"It optimises repair and replacement of ageing water infrastructure and improves response to weather events such as water level and quality.

"Based on feedback we received from Air Selangor, with SWIMS, water usage visibility improved by 3,000% and meter reading accuracy improved 10% to 15% through automation," said Sharlene.

The TM Forum Excellence Awards also recognises another solution from TM R&D — Ideas+.

This solution is a one-stop advisory platform deployed at TM's contact centre.

Using machine-learning algorithm, Ideas+ assists the call centre agents to troubleshoot and resolve various customer issues.

The objective of the project is to reduce the average handling time at the contact centre when entertaining customer calls, reduce repeated truck roll, increase the accuracy of troubleshooting and escalation as well as to achieve cost-saving.



CERTIFIED TO ISO 9001:2008  
CERT. NO. : AR1991

**KERATAN AKHBAR**  
**23 October 2020**

Akhbar	:	New Straits Times
Tajuk Berita	:	Air Selangor: Water supply fully restored
Muka Surat	:	14

# Air Selangor: Water supply fully restored

**KUALA LUMPUR:** Water supply in 1,292 areas in Petaling, Klang, Shah Alam, Gombak, Kuala Lumpur, Hulu Selangor, Kuala Langat and Kuala Selangor was fully restored at 6am yesterday.

Bernama quoted Pengurusan Air Selangor Sdn Bhd (Air Selangor) corporate communications head Elina Baseri as confirming the restoration of water supply.

"Air Selangor would like to thank consumers for their patience and cooperation during the unscheduled water supply disruption.

"We advise consumers to use water prudently," she said.

Consumers can visit the Air Selangor website at [www.airselangor.com](http://www.airselangor.com) or refer to communication channels, such as the Air Selangor application, Facebook, Instagram and Twitter.

The water supply disruption occurred when Phases 1, 2, and 3 of the Sungai Selangor Water Treatment Plants and Rantau Panjang LRA were forced to shut down following an odour pollution on Monday. **Bernama**



**PEJABAT SETIAUSAHA KERAJAAN NEGERI SELANGOR**  
**SEKSYEN KOMUNIKASI KORPORAT, BAHAGIAN KORPORAT**  
TINGKAT 4, BANGUNAN SULTAN SALAHUDDIN ABDUL AZIZ SHAH,  
40503, SHAH ALAM, SELANGOR  
No.Tel: 03-5544 7456/7457/7458 No.Fax : 03-5513 5569  
Email: sektakhbarsgor@gmail.com



## KERATAN AKHBAR

**23 October 2020**

Akhbar	:	The Sun
Tajuk Berita	:	Company director and dad among eight remanded
Muka Surat	:	5



Police leading the eight men away after a remand order was issued against them at the Selangor Courts in Kuala Lumpur yesterday.  
– BERNAMAPIX

### Company director and dad among eight remanded

**KUALA LUMPUR:** Eight men, including a director of a company repairing and selling construction machinery, have been remanded for seven days from yesterday in connection with the pollution of Sungai Selangor.

Magistrate Nik Mohd Fadli Nik Azlan issued the remand order against the men, aged 28 to 66, in response to an application by the police, to facilitate investigations.

Those remanded were a 31-year-old company director and his 62-year-old father as well as six employees comprising two locals and four foreigners from Nepal, Pakistan and Myanmar.

They are being held for investigations in accordance with Section 430 of the Penal Code for allegedly committing mischief by causing a diminution in the supply of water for agricultural purposes, or for food or drink for human beings or for animals.

The section provides a jail term of five to 30 years or a fine, or both.

The eight were taken to the Selangor Courts Complex at 9am yesterday. They were arrested in Rawang at 11.30am on Tuesday.

Pengurusan Air Selangor Sdn Bhd detected an abnormal odour at the raw water source in Sungai Selangor at 12.38am on Monday, causing operations at the Rantau Panjang water treatment plant to be stopped.

The shutdown disrupted water supply to 1,292 areas in several districts in the Klang Valley. – Bernama



**PEJABAT SETIAUSAHA KERAJAAN NEGERI SELANGOR**  
**SEKSYEN KOMUNIKASI KORPORAT, BAHAGIAN KORPORAT**  
TINGKAT 4, BANGUNAN SULTAN SALAHUDDIN ABDUL AZIZ SHAH,  
40503, SHAH ALAM, SELANGOR  
No.Tel: 03-5544 7456/7457/7458 No.Fax : 03-5513 5569  
Email: sektakhbarsgor@gmail.com



**KERATAN AKHBAR**  
**22 October 2020**

Akhbar	:	BFM89.9
Tajuk Berita	:	Bukit Aman Is Investigating Selangor Menteri Besar For Breaching Self-Quarantine
Muka Surat	:	-



## KERATAN AKHBAR

23 October 2020

Akhbar	:	EdgeProp.my
Tajuk Berita	:	Water distruption in Klang Valley
Muka Surat	:	4



# Water disruption in Klang Valley

File picture of the residents in Flat Sri Kedah fetching water from the water tankers in an earlier water disruption incident.

Water pollution in Sungai Selangor has caused four water treatment plants to stop operation on Oct 19, 2020, causing water supply disruption to 1,292 areas in the Klang Valley, according to Pengurusan Air Selangor Sdn Bhd (Air Selangor).

In its statement issued at 7.30am on Oct 19, contamination of the raw water resource was detected at 2am in the morning, thus the water treatment plant phase 1, phase 2, phase 3 and Rantau Panjang were shut down to

carry out "flushing" activities to reduce the pollutants.

Last week, several areas in the Klang Valley also suffered from water disruption due to burst pipes in many areas.

The police opened an investigation paper on Oct 20 to investigate the cause of the odour pollution in Sungai Selangor that affected 1.2 million account holders or almost five million consumers in the Klang Valley.

Selangor police chief Datuk Noor

Azam Jamaludin said the investigation was still in the early stage and water samples had to be sent for analysis to determine the cause of the pollution.

Air Selangor corporate communications head Elina Baseri told the media on Oct 21 that water supply in 1,077 areas or 83% of the total 1,292 areas had been fully restored as at 6am on the same day.

The water supply for the remaining 215 affected areas was restored on Oct 22 morning.



## KERATAN AKHBAR

23 October 2020

Akhbar	:	EdgeProp.my
Tajuk Berita	:	Subang Jaya Municipal Council attains city status
Muka Surat	:	5



## Subang Jaya Municipal Council attains city status

The Subang Jaya Municipal Council (MPSJ) attained city status and was declared Subang Jaya City Council (MBSJ) effective Oct 20, 2020.

Selangor Menteri Besar Datuk Seri Amirudin Shari said the declaration was made after obtaining the consent of the Sultan of Selangor, Sultan Sharafuddin Idris Shah.

He said in accordance with Subsection 10 (1) of the Local Government Act 1976, MPSJ president Noraini Roslan was appointed the Mayor of Subang Jaya effective the same day.

"Hopefully with the declaration of MBSJ, the sustainable development of Subang Jaya and its surrounding localities will continue to be enhanced through a world-class service delivery system," he said in a statement.



**PEJABAT SETIAUSAHA KERAJAAN NEGERI SELANGOR**  
**SEKSYEN KOMUNIKASI KORPORAT, BAHAGIAN KORPORAT**  
TINGKAT 4, BANGUNAN SULTAN SALAHUDDIN ABDUL AZIZ SHAH,  
40503, SHAH ALAM, SELANGOR  
No.Tel: 03-5544 7456/7457/7458 No.Fax : 03-5513 5569  
Email: sektakhbarsgor@gmail.com



**KERATAN AKHBAR**  
**22 October 2020**

Akhbar	:	Lite FM
Tajuk Berita	:	Selangor govt to expedite relocation of factories near riverbanks and water sources
Muka Surat	:	-



**PEJABAT SETIAUSAHA KERAJAAN NEGERI SELANGOR**  
**SEKSYEN KOMUNIKASI KORPORAT, BAHAGIAN KORPORAT**  
TINGKAT 4, BANGUNAN SULTAN SALAHUDDIN ABDUL AZIZ SHAH,  
40503, SHAH ALAM, SELANGOR  
No.Tel: 03-5544 7456/7457/7458 No.Fax : 03-5513 5569  
Email: sektakhbarsgor@gmail.com



**KERATAN AKHBAR**  
**22 October 2020**

Akhbar	:	Lite FM
Tajuk Berita	:	Selangor govt to expedite relocation of factories near riverbanks and water sources
Muka Surat	:	-



## KERATAN AKHBAR

22 October 2020

Akhbar	:	China Press
Tajuk Berita	:	A woman requested the verdict to be non-Muslim, Federal Court will hear an appeal in December.
Muka Surat	:	8

# 女子求判為非穆斯林

## 聯邦法院12月聆審上訴

(布城21日讯) 联邦法院将在12月16日，聆审38岁女子罗丝丽莎寻求宣判她为非穆斯林的上诉申请。

申请人的父亲是一名穆斯林，但她由信奉佛教的母亲抚养，因此她寻求法庭宣判她为佛教徒，而不是穆斯林。

此案於周二通过线上系统，在副主簿官阿丝尼扎面前进行案件管理，并择定上述聆审日期；罗丝丽莎的代表律师阿斯顿也出席。

高级联邦律师三苏博哈山证实有关的聆审日期。

联邦法院早前择定10月6日，由联邦法院首席大法官丹斯里东姑麦蒙为首的九司，聆审罗丝丽莎的上诉申请，但由於雪州伊斯兰理事会（MAIS）法律团队的其中一名成员，和一名确诊新冠肺炎的内阁部

长有密切接触，而被隔离。

代表雪州政府的是雪州助理法律顾问西蒂法蒂玛、总检察署的代表律师是柯基兰比盖，雪州伊斯兰理事会的代表律师则是阿兹曼马尔沙拉。

罗丝丽莎是在2015年入禀法庭，要求法庭宣判她不是穆斯林，因为她是在其信奉伊斯兰的父亲和佛教徒母亲结婚前出世。

2017年6月22日，莎阿南高庭司法专员拿督斯里敦阿都马吉，以罗丝丽莎依只证明父母没有注册结婚，但不能证明二人没结婚为由，驳回她的初步申请。

罗丝丽莎过后提出上诉，但上诉庭在2018年4月25日驳回其申请；今年1月20日，联邦法院则发出上诉准令。



CERTIFIED TO ISO 9001:2008  
CERT. NO. : AR1991

**KERATAN AKHBAR**  
**23 October 2020**

Akhbar	:	Sin Chew Daily
Tajuk Berita	:	MPS adjusts counter service hours
Muka Surat	:	6

## MPS調整櫃檯服務時間

(八打灵再也22日讯)  
配合雪州实施的有条件行管令，士拉央市议会从即日起将缩短服务柜台的时间，直至另行通知为止。

士拉央市议会今日发表文告指出，从10月22日起，

士拉央市议会办公室的服务时间暂时调整为早上8时30分至下午3时30分，至于万挠分局、斯里鹅唛分局以及旺沙柏迈分局的服务时间则是早上8时30分至下午1时。

此外，得来速 (pandu

lalu) 柜台服务时间则是早上8时30分至下午3时30分。

文告指出，涉及执照事务的柜台，在这段期间每天仅限100人进入，若民众要前往其它部门处理事务，受促提前致电向当局预约。

欲知详情，可致电03-6138 9898或03-6126 5824，或浏览[www.mps.gov.my](http://www.mps.gov.my)。



## **KERATAN AKHBAR**

**23 October 2020**

Akhbar	:	Makkal Osai
Tajuk Berita	:	Bukit Aman investigating Selangor MB over quarantine breach
Muka Surat	:	3

# **தனிமைப்படுத்தும் உத்தரவு மீறல்**

## **அமிருடின் மீது விசாரணை**

கோலாலம்பூர், அக். 23-  
 தனிமைப்படுத்துதல்  
 உத்தரவை விட்டு  
 விலகியதாக இதற்கு முன்பு  
 சிலாங்கூர் மந்திரி பெசார்  
 டத்தோபூர் அமிருடின் ஷாரி  
 ஓப்புக்கொண்டது குறித்து  
 போலீசார் புலன்  
 விசாரணையைத்  
 தொடங்கியுள்ளனர்.  
 புக்கிட் அமான்  
 இதுபற்றி விசாரிப்பதாக  
 சிலாங்கூர்  
 குற்றப்புலனாய்வுப் பிரிவுத்  
 தலைவர் டத்தோ ஃபாட்சில்  
 அமாட் எஃப்.எம்.டி.யிடம்  
 தெரிவித்துள்ளார்.  
 குடிநீரில் மாச்  
 ஏற்பட்டது தொடர்பான  
 பிரச்சினையைத் தீர்ப்பதற்கு

தனிமைப்படுத்துதல்  
 உத்தரவை  
 மீறியதாக  
 அமிருடின்  
 ஓப்புக்கொண்டது  
 தொடர்பில்  
 விசாரணை  
 நடைபெறுகிறது.  
 மூன்று  
 லட்சத்திற்கும்  
 மேற்பட்ட  
 சிலாங்கூர் மக்கள் குடிநீர் விநியோகத்தை  
 எதிர்நோக்கிய சமயத்தில்  
 தனிமைப்படுத்துதல் உத்தரவை மீறியதை  
 கடந்த அக்டோபர் 4ஆம் தேதி தனது  
 டுவிட்டரில் அமிருடின் ஓப்புக்கொண்டார்.  
 சபாவில் இருந்து திரும்பியதும்  
 தனிமைப்படுத்துதல் உத்தரவை  
 மீறியதற்காக அவர் மன்னிப்பும்  
 கேட்டுக்கொண்டார்.





## KERATAN AKHBAR

23 October 2020

Akhbar	:	Makkal Osai
Tajuk Berita	:	Detention extended for 8 regarding Selangor river pollution
Muka Surat	:	6



# சிலாங்கூர் ஆற்றில் தூய்மைக்கேடு 8 பேருக்குக் காவல் நீட்டிப்பு

கோலாலம்பூர், அக். 23-

சிலாங்கூர் ஆற்றில் தூய்மைக்கேடு ஏற்பட்டது தொடர்பில் கைது செய்யப்பட்ட எட்டுப் பேர் நேற்று இங்குள்ள மாஜிஸ்திரேட் நீதிமன்றத்தில் நிறுத்தப்பட்டனர். இவர்களுள் ஒருவர் கட்டுமான இயந்திரங்களைப் பழுதுநீக்கும் மற்றும் விற்பனை செய்யும் நிறுவனத்தின் இயக்குநர் ஆவார்.

இவர்களை 7 நாட்கள் காவலில் வைத்து விசாரிக்கும் உத்தரவை மாஜிஸ்திரேட் நிக் முகமட்பட்டி வெள்ளாண்டியிருக்கார்

இவர்கள் அனைவரும் 28 முதல் 66 வயதுடையவர்கள். இவர்களைத் தடுப்புக் காவலில் வைத்து விசாரிக்க அனுமதி கோரிய போலீஸ் அனுமதியை நீதிமன்றம் ஏற்றுக் கொண்டது.

31 வயதுடைய நிறுவன இயக்குநரும் 62 வயதுடைய இவருடைய தந்தையும் ஆறு தொழிலாளர்களும் கைது செய்யப்பட்டு விசாரிக்கப்படுகின்றனர். இந்தத் தொழிலாளர்களுள் இருவர் மலேசியர்கள். மேலும் நால்வர் நேப்பாளம், பாகிஸ்தான், மியன்மாரைச் சேர்ந்தவர்கள்.

குற்றவியல் சுட்டம் பிரிவு 430 கீழ் இவர்கள் கைது செய்யப்பட்டு விசாரிக்கப்படுகின்றனர். நேற்று முன்தினம் ரவாங்கில் கைது செய்யப்பட்ட இவர்கள் நேற்றுக் காலை செலாயாக் நீதிமன்ற வளாகத்திற்குக் கொண்டு வரப்பட்டனர்.

திங்கட்கிழமை காலை சிலாங்கூர் ஆற்றில் தூய்மைக்கேடு ஏற்பட்டிருந்ததை ஆயர் சிலாங்கூர் கண்டுபிடித்தது. இதனால் ரந்தால் பாஞ்சாங் நீர் சுத்திகரிப்பு மையம் மூடப்பட்டது.

இதன் விளைவாக கிள்ளான் பள்ளத்தாக்கில் 1,292 பகுதிகளில் குடிநீர் விநியோகம் தடைப்பட்டது.



## KERATAN AKHBAR

23 October 2020

Akhbar	:	Malaysia Nanban
Tajuk Berita	:	Water bill discount is necessary
Muka Surat	:	2

# நீர் கட்டணக் கழிவு அவசியமாகும்!

சிலாங்கூர் மாநிலத்தில் கிள்ளான் பள்ளத்தாக்குப் பகுதியில் மக்கள் அடிக்கடி எதிர்நோக்கி வரும் நீர் விநியோகத் தடைப் பிரச்சினைக்குத் தீவிர கானும் வகையில் அவர்களுக்கு நீர் கட்டணத்தில் கழிவு வழங்க சிலாங்கூர் மாநில அரசாங்கம் முன்வர வேண்டும் என மலேசிய நண்பன் சிலாங்கூர் மாநில அரசாங்கத்தை வலியுறுத்திக் கேட்டுக் கொள்கிறது.

கடந்த வாரம் சிலாங்கூர் ஆற்று நீர் மாசுபட்டதைத் தொடர்ந்து கிள்ளான் பள்ளத்தாக்குப் பகுதியில் ஏற்பட்ட மோசமான நீர் விநியோகத் தடையால் 12 லட்சத்திற்கும் மேற்பட்ட பயணிடாளர்கள் பாதிக்கப் பட்டனர். பலர் குடிக்க, குளிக்கக்கூட தண்ணீர் இல்லாமல் மிகவும் அவதிப்பட்டனர்.

இந்த நீர் விநியோகத் தடைப் பிரச்சினைக்கு இன்னும் கூட முழுமையான அளவில் நீர்வு காணப்படவில்லை. இன்னும் சில இடங்களில் நேர்த்தியான அளவில் நீர் விநியோகம் கிடைக்கவில்லை. இது சிலாங்கூர் மாநில குறிப்பாக கிள்ளான் பள்ளத்தாக்கு மக்களிடையே பெரும் அதிருப்தியையும் கொந்தளிப்பையும் ஏற்படுத்தியுள்ளது.

சிலாங்கூர் மாநிலத்திலுள்ள ஆற்று நீர் மாசுபட்டதைத் தொடர்ந்து இவ்வாண்டு மட்டும் சிலாங்கூர் மாநிலத்தில் தடவை

நீர் விநியோகத் தடை ஏற்பட்டுள்ளதை ஆயர் சிலாங்கூர் நிறுவனமே ஒப்புக் கொண்டுள்ளது. சிலாங்கூர் மாநிலத்தில் அடிக்கடி ஏற்பட்டு

இது போன்ற கட்டணக் கழிவுகள், ஆற்றுத் தூய்மைக்கேட்டின் ஆபத்தைக் குறைக்கும் மாநில அரசாங்கத்தின் திறனில் இடையூறுகளை ஏற்படுத்தி விடும் என்றாலும்கூட, பயணிடாளர்கள் எதிர்நோக்கும் சிரமங்களை மாநில அரசாங்கம் கவனத்தில் கொள்வது அவசியமாகும்.

பாதிக்கப்பட்ட மக்களுக்கு நீர் கட்டணத்தில் கழிவு வழங்கும் அதே வேளையில், மாநிலத்திலுள்ள ஆறுகள் பொறுப்பற்ற தரப்பினரால் மாசுபடுத் தப்புவதைத் தடுக்கும் வகையில் மாநில அரசாங்கம் அப்பகுதியில் பறக்கும் கேராக்களைப் பறக்கவிடுவதற்கு 10 லட்சம் வெளியீடு செலவு செய்ய முன்வந்துள்ளது பாராட்டுக்குரியது.

விரைவில் கூடவிருக்கும் மாநில சட்டமன்றக் கூட்டத்தில் ஆறுகளை மாசுபடுத்தும் தரப்பினருக்கு அதிகப்பட்ட சமாக 10 லட்சம் வெளியீடு அபராதமும் மூன்றாண்டு சிறைத்தண்ட னையும் விதிக்கும் வகையில் சட்டத் திருத்தம் மேற்கொள்ளப்படுவதையும் மாநில அரசாங்கம் உறுதிப்படுத்த வேண்டும்.

சிலாங்கூர் மாநில மக்கள் பல ஆண்டு களாக எதிர்நோக்கி வரும் நீர் விநியோகத் தடைப் பிரச்சினைக்குத் தீவிர காண மாநில அரசாங்கம் பல விவகாரங்களுக்கு முன்னுரிமை அளிப்பதும் அவசியமாகும்!



## தலையாங்கம்

வரும் நீர் விநியோகத் தடையால் பெரிதும் பாதிக்கப்பட்டுள்ள கிள்ளான் பள்ளத்தாக்குப் பகுதி மக்களுக்கு சிலாங்கூர் மாநில அரசாங்கம் மனிதநேய முறையில் ஏதாவது செய்ய வேண்டும்.

அண்மையில் மோசமான நீர் விநியோகத் தடையால் பாதிக்கப்பட்ட பயணிடாளர்களுக்கு நீர் கட்டணத்தில் கழிவு வழங்குவது குறித்து சிலாங்கூர் மாநில அரசாங்கம் ஆராய்ந்து வருவதாக அதன் மாநில மந்திரிபுசார் டத்தோபூர் அமிருடின் ஷாரி கூறியுள்ளது வரவேற்கத்தக்கது.



## KERATAN AKHBAR

23 October 2020

Akhbar	:	Malaysia Nanban
Tajuk Berita	:	A lot of allocation for indian society; Selangor government is an example
Muka Surat	:	14

# இந்திய சமூகத்தீர்க்கு அதிகமான ஒதுக்கீடு! சிலாங்கூர் மாநில அரசு முன்னோடு!

(ஆர். குணா)

ஏா ஆலம், அக். 23-

இந்திய சமூகத்தீர்க்கு அதிகமான ஒதுக்கீடுகளையும் மாணியங்களையும் வழங்கி வருவதில் சிலாங்கூர் மாநில அரசு எப்போதும் முன்னோடியாக விளங்கி வருகிறது. ஆலயங்களுக்கு மட்டுமல்லாது தமிழ்ப்பள்ளிகள், இந்திய மாணவர்கள் என பல்வேறு வகையில் இந்த உதவித் திட்டம் படிர்ந்து கிடக்கிறது. என்று சிலாங்கூர் மாநில ஆட்சிக்கும் உறுப்பினர் வீ. கணபதி ராவ் தெரிவித்தார்.

இம்மாநிலத்திலுள்ள ஆலயங்களின் வளர்ச்சிக்காக இவ்வாண்டு 17 லட்சத்து 60 ஆயிரம் வெள்ளி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டது. அதில்

121 ஆலயங்களுக்கு 13 லட்சம் வெள்ளி வழங்கப்பட்ட நிலையில் மாணிய கோரிக்கை விடுத்தி 41 ஆலயங்களுக்கான 2 லட்சத்து 54 ஆயிரம் வெள்ளிக்கான காசோ நிலையை தமது அலுவலகத்தில் சம்பந்தப்பட்ட ஆலய தரப்பினர் பெற்றுக் கொள்ளலாம். பிகேபிபி நடமாட்டக் கட்டுப்பாட்டு ஆணையினால் சம்பந்தப்பட்ட ஆலயங்களுக்கான மாணியம் அலுவலகத்திலேயே வழங்கப்படுகிறது. எஞ்சிய ஆலயங்களின் விண்ணப் பங்கள் பரிசீலனையில் இருப்பதால் கூடிய விரைவில் அந்த மாணியங்களும் விநியோகிக்கப்படும்.

ஆலயங்களுக்குச் செய்யும் உதவி தமிழ்ப்பள்ளிகளுக்கும் இந்திய மாணவர்களுக்கும் செய்யலாமே? என சில தரப்பினர்

கேள்வி எழுப்பலாம். தமிழ்ப்பள்ளி களையும் இந்திய மாணவர்களையும் சிலாங்கூர் மாநில அரசு ஒரு போதும் கைவிட்டில்லை. தமிழ்ப்பள்ளிகளின் மேம் பாட்டு நடவடிக்கைகளுக்காக 50 லட்சம் வெள்ளி ஒதுக்கீடு செய்யப்படுகிறது.

இந்தித் தனிநிதி நிர்வாகங்கள் முன்வைக்கும் கோரிக்கைகளுக்கு ஏற்ப தேவையறிந்து வழங்கப்படுகிறது. அதோடு தோட்டப் பாட்டாளி களின் பின்னைகளின் கல்வி வளர்ச்சிக்கு உதவும் வகையில் பெ.2,000க்கும் குறைவான குடும்ப வருமானத்தைப் பெறும் குடும்பங்களைச் சேர்ந்த மாணவர்களுக்கு தலை 300 வெள்ளி பேருந்து கட்டணமாக வழங்கப்படுகிறது.

இத்திட்டத்திற்காக 20 லட்சம்

வெள்ளி ஒதுக்கப்பட்டுள்ள குழுவில் இவ்வாண்டு இந்தித் தையை பெறும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கை 3,500ஜெட்டியின்னது. அதுமட்டுல்லாது கல்லூரிகள், பல்கலைக்கழகங்களில் உயர்கல்வி பயில்களிற் குடும்பத்திற்கான மாணவர்களுக்கு இந்தியத்தின் வழங்கப்பட்டு வருகிறது. சில குக்கு இந்தியத்தின் வழங்கப்பட்ட குழுவில் இன்னும் சிலரின் விண்ணப்பங்கள் பரிசீலிக்கப்பட்டு அதுவும் கூடிய விரைவில் வழங்கப்படுகிறது.

மேலும், ஆண்டுதோறும் யூபிளஸ்ஆர் தேர்வில் சிறந்த மதிப் பெண்களைப் பெறும் மாணவர்களுக்கான பாராட்டு விழா இவ்வாண்டு கோவிட்-19 தொற்று காரணமாக நடத்த முடியாத குழுல் நிலவுகிறது. இதனை அடுத்தாண்டு நடத்துவதற்கு பரிசீலிக்கப்பட்டு வருகிறது. என்றால் கணபதி ராவ் மேலும் குறிப்பிட்டார்.