

Headline	Elakkan Kebakaran		
MediaTitle	Berita Harian		
Date	27 Feb 2017	Color	Full Color
Section	Supplement	Circulation	125,514
Page No	C52	Readership	947,000
Language	Malay	ArticleSize	855 cm ²
Journalist	N/A	AdValue	RM 29,360
Frequency	Daily	PR Value	RM 88,080



KEBAKARAN boleh tercetus dengan tiga elemen iaitu haba, oksigen dan bahan yang saling bertindak balas secara rantaian kimia. Di kebanyakan rumah-rumah, elemen-elemen ini sentiasa berada berdekatan antara satu sama lain dan hanya menunggu pencetus untuk merebak menjadi kebakaran.

Pengasingan salah satu daripada tiga elemen tersebut boleh mencegah kebakaran daripada berlaku. Pada artikel kali ini, Persatuan Keselamatan Pengguna Kuala Lumpur (PKPKL) akan berkongsi panduan bagaimana anda boleh mengelakkan kebakaran daripada tercetus di rumah anda.

Adalah mustahil bagi kita untuk mengasingkan haba dari udara. Jadi, apa yang boleh lakukannya untuk mencegah kebakaran ialah dengan cara mengenalpasti bahan serta haba dan mengelakkan percantuman kedua-dua bahan tersebut.

Berikut adalah perkara-perkara yang PKPKL cadangkan anda perhatikan bagi mengelakkan kebakaran:

Merokok - Kecualian akibat merokok adalah satu punca utama kebakaran dirumah. Jika anda merokok, gunakan bekas abu rokok yang besar dan berat. Jangan blarkan bekas abu rokok menjadi penuh yang boleh menyebabkan habuk panas terjatuh.

Pastikan putung rokok dipadamkan sepenuhnya sebelum dibuang. Jangan sekali-kali merokok diatas katil atau setelah mengambil ubat-ubatan yang boleh menyebabkan mengantuk.

Mancis dan Pemeticik Api - Mancis dan pemeticik api diletakkan di tempat yang tinggi supaya tidak boleh dicapai oleh kanak-kanak.

Gas Memasak - Gas LPG lebih berat dari udara. Kandungan utama dalam LPG adalah gas propane dan butane dimana kebakaran wap gas-gas ini diruuh udara boleh mencapai tahap kepanasan sehingga 2,000°C.

Terdapat bauran yang dicampur iaitu ethyl mercaptane. Biasakan dengan bau yang dikeluar oleh gas LPG yang disengajakan/tidaksengajakan. Gas yang bebas dari selinder akan mencari tempat yang terendah dan mengalir sejauh yang mungkin.

Jika dalam pengalirannya ia bertemu dengan percikan api, maka gas akan terbakar sehingga titik mulai.

bocor. Jika percantumannya dalam kuantiti yang banyak, kemungkinan berlakunya letupan adalah tinggi.

Keselamatan Ketika Memasak - Jangan memasak apabila anda bersama mengantuk, pening, keracunan atau setelah mengambil ubat-ubatan yang boleh menyebabkan mengantuk. Jangan blarkan aktiviti memasak tanpa diawasi. Elakkan pemegang periuk, tuula atau sebarang kelengkapan diletakkan berhampiran dengan alat pembakar seperti ketuhar.

Jangan biarkan kanak-kanak atau binatang peliharaan anda bermain berhampiran dengan dapur yang sedang digunakan (amalkan kawasan zon bebas kanak-kanak, jarak tiga kali atau satu meter). Jangan letakkan sebarang bahan mudah terbakar seperti kain, kertas, plastik terlalu hampir dengan dapur memasak.

Pastikan rak dapur anda bersih. Kotoran dari bahan masakan yang berminyak dan dapur (tumpahan bahan masakan) boleh disambar api. Pusingkan pemegang periuk kearah dalam bagi mengelakkan dilanggar atau ditarik oleh kanak-kanak. Makanan yang dimasak dalam microwave boleh menghasilkan tahap kepanasan yang terlalu tinggi. Bukaan penutup dengan cermat bagi mengelakkan sebarang stim.

Kanak-Kanak Dan Api - Kanak-kanak memang bersifat ingin tahu

Pencegahan bermakna mengawal/mengelakkan tindak balas kimia berantai daripada berlaku iaitu dengan cara pengasingan elemen bahan dan elemen haba. Mencegah kebakaran adalah menjadi tanggungjawab setiap penghuni dalam sebuah rumah.

Pemilik ataupun penyewa merupakan penerima utama akibat daripada kebakaran. Kealpaan diri/jiran boleh menyebabkan kehilangan harta benda dan keadaan akan bertambah buruk sekiranya terdapat nyawa yang terkorban. Oleh itu pencegahan adalah amat perlu.

Anda boleh menyelamatkan keluarga dan harta benda anda daripada kerosakan/kehilangan akibat dari kebakaran jika anda mengambil langkah-langkah keselamatan pencegahan kebakaran yang asas.

pengaliran udara bagi mengelakkan kepanasan.

Periksa semua penyambung elektrik bagi memastikan tiada retakan, wayar terdedah dan longgar. Gantikan wayar yang buruk atau wayar yang kerap panas ketika digunakan.

Pastikan semua pendedahan diperiksa dari masa ke semasa bagi mengenalpasti dan mengatasi kerosakan. Cunakan lampu yang mempunyai tahap pengaliran elektri yang bersesuaian sahaja.

Lalang dan Semak - Tahuakah anda bahawa lalang dan semak yang tidak dijaga atau tidak dipotong dalam kawasan rumah anda atau dikawasan rumah jiran anda boleh menyebabkan kebakaran.

Di antara tanah dan rumput biasanya terdapat satu lapisan daun-daun dan akar-akar yang keriting diatas tanah. Jika lapisan ini terkena punca api yang terdedah seperti puntung rokok, ia boleh merebak dengan pantas dan membakar apa-apa sahaja yang berada di laluannya termasuk rumah anda.

Apa yang anda boleh lakukannya ialah mengingkatkan diri anda dan juga jiran-jiran anda bahawa rumput dan lalang yang panjang serta tidak terurus boleh menyebabkan anda kerugian akibat kebakaran dan boleh menjadi tempat binatang merbahaya seperti ular, kalajengking dan sebagainya.



Elakkan Kebakaran

- Terbitan Persatuan Keselamatan Pengguna Kuala Lumpur (PKPKL); PKPKL@hotmail.com dengan kerjasama KPDKKK