

Headline	Taman Tugu lindungi spesies		
MediaTitle	Utusan Malaysia	Color	Full Color
Date	15 Sep 2017	Circulation	171,663
Section	Mega	Readership	563,000
Page No	24	ArticleSize	967 cm <sup>2</sup>
Language	Malay	AdValue	RM 19,287
Journalist	N/A	PR Value	RM 57,861
Frequency	Daily		



# Taman Tugu lindungi spesies

TAMAN Tugu yang merupakan satu projek taman rimba kota di tengah-tengah ibu negara yang bakal menampilkan pelbagai kemudahan bertaraf dunia.

Ia adalah suatu usaha kerajaan untuk memenuhi keperluan penduduk bandar raya Kuala Lumpur bagi menikmati suasana hutan hujan tropika sebenar untuk pembelajaran dan rekreasi.

Beberapa zon khusus dalam kawasan 26.7 hektar atau 66 ekar ini akan dibangunkan kemudahan moden sesuai dengan matlamatnya menjadikan Taman Tugu sebagai taman rekreasi dan pembelajaran dalam hutan hujan tropika sebenar bagi penduduk Kuala Lumpur serta pelancong tempatan dan luar negara.

Selain keperluan untuk rekreasi dan pembelajaran, Taman Tugu ini juga sesuai dengan deklarasi Sidang Kemuncak Mengenai Bumi di Rio de Janeiro, Brazil pada tahun 1992 apabila Malaysia telah menyokong Agenda Tempatan 21 (LA21).

Program LA21 memberi tumpuan kepada kerjasama antara pihak berkuasa tempatan (PBT), masyarakat dan sektor swasta ke arah pembangunan mampan. Jika dilaksanakan dengan bersungguh-sungguh, mampu mewujudkan persekitaran yang selesa, selamat dan harmoni serta melahirkan sebuah masyarakat yang sihat dan peka terhadap isu-isu alam sekitar, sosial dan ekonomi.

Projek Taman Tugu seluas 26.7 ha telah dilancarkan oleh Perdana Menteri, Datuk Seri Najib Tun Razak baru-baru ini sebagai Taman Hutan Hujan

## ralat & rawat

Bersama  
DR. AHMAD ISMAIL

Siri 33

Tropika yang unik dan menjadi ikon Kuala Lumpur.

Beliau mengharapkan taman tersebut setanding dengan taman-taman utama di dunia seperti Hyde Park di London atau Central Park Di New York dari segi keunikannya.

Taman Tugu tersebut mungkin akan memamerkan suatu yang lebih daripada itu kerana keunikan hutan hujan tropika dan Malaysia sebagai negara biodiversiti mega.

Keunikan ini sudah tentu akan menjadi tarikan utama pelancong di Kuala Lumpur sesuai dengan kedudukannya.

Kekayaan kepelbagaiannya flora dan fauna di Malaysia boleh diwakili Taman Tugu yang akan dibangunkan ini. Di samping memberi perkhidmatan tentang pembelajaran kepelbagaiannya biologi ia juga dapat menerangkan kepada umum tentang pentingnya hutan hujan tropika tentang ekologi serta kepentingannya kepada manusia seperti perubahan cuaca, perubatan, pertanian, kosmetik,



kesihatan, perabot dan ekonomi amnya.

Taman Tugu apabila siap nanti akan mempunyai lebih 5,000 batang pokok yang mewakili pokok hutan hujan di negara ini. Buat masa ini hampir 1,000 pokok sudah pun dikenal pasti.

Institut Penyelidikan Perhutani Malaysia (FRIM) dan Persatuan Pecinta Alam Malaysia (MNS), menyumbang kepakaran dalam mengenal pasti pokok-pokok dan fauna dalam proses pembangunan kawasan taman tugu tersebut.

Antara pokok yang menjadi tarikan untuk di tanam di Taman Tugu adalah pokok merbau.

Kayu merbau

terkenal tahan lama serta tahan daripada serangan ananai. Kayu merbau juga boleh digunakan untuk mengekstrak pencelup, dengan kulit dan daunnya juga digunakan sebagai ubat tradisional. Pokok merbau tumbuh di kawasan Asia Tenggara serta pulau-pulau. Nama botani pokok merbau ialah *Intsia bijuga* yang boleh tumbuh sehingga lebih kurang 50 meter tinggi dan memiliki akar banir pada pangkal pokoknya.

Oleh kerana kualiti dan keunikan kayunya maka permintaan terhadap pokok merbau tinggi dan banyak pokok merbau telah ditebang. Pokok merbau di kebanyakan negara sudah hampir pupus. Usaha pihak Taman Tugu ini juga adalah sebagai program pemuliharaan pokok merbau. Pokok ini di samping

Antara burung taman yang biasa dilihat ialah merbah jambul, murai kapur, bekaka, kelicap, belatuk, dendang selayang, gembala kerbau, tiong hutan, perleng mata merah, tekukor, merbok, ruak-ruak, pipit, ciak, helang kuik dan helang sewah.



Headline	Taman Tugu lindungi spesies		
MediaTitle	Utusan Malaysia		
Date	15 Sep 2017	Color	Full Color
Section	Mega	Circulation	171,663
Page No	24	Readership	563,000
Language	Malay	ArticleSize	967 cm <sup>2</sup>
Journalist	N/A	AdValue	RM 19,287
Frequency	Daily	PR Value	RM 57,861

pokok-pokok lain akan ditanam di tempat yang khusus di Taman Tugu mengikut kesesuaian berdasarkan keadaan semula jadi atau fungsinya.

Burung juga adalah antara haiwan yang diminati dan menarik minat pelancong.

Ramai penggemar burung yang suka memerhati dan merakamkan gambar burung pada habitat semula jadi.

Taman Tugu ini juga boleh menyumbang kepada program pemuliharaan burung taman.

Apabila keadaan hutan sudah stabil ia akan menarik burung-burung dari kawasan sekitar untuk datang. Penbangunan pesat Kuala Lumpur dan kawasan sekelilingnya serta kesibukan aktiviti manusia akan memaksa burung berpindah ke kawasan hutan yang stabil dan kurang gangguan.

Mungkin juga burung lain yang unik dan mudah beradaptasi dengan habitat manusia juga akan datang ke kawasan Taman Tugu ini.

Ada kajian sebelumnya di sekitar Kuala Lumpur yang menerangkan tentang populasi burung. Misalnya laporan jurnal *Biological Conservation* 1984 menceritakan tentang struktur komuniti burung di Bukit Kiara pinggir bandar raya Kuala Lumpur.

Kepelbagaiannya spesies burung akan berubah apabila keadaan habitatnya diubah suai misalkan daripada hutan sekunder kepada hutan pokok getah atau sebaliknya. Adalah diharapkan Taman Tugu ini akan menarik burung taman yang biasa dilihat untuk tujuan

pemuliharaan dan pembelajaran. Populasi burung di kawasan Taman Tugu ini boleh disokong oleh kawasan berhampiran seperti Bukit Persekutuan dan Taman Tasik Perdana. Kawasan Bukit Persekutuan juga mempunyai banyak kelebihannya sekiranya ia dapat disimpan dan dipulihara.

Kawasan hutan Bukit Persekutuan ini lebih stabil dan mempunyai rumah-rumah kerajaan yang boleh dijadikan bahan sejarah. Malah kawasan Bukit Persekutuan ini mempunyai sejarahnya yang tersendiri. Sekiranya kawasan Bukit Persekutuan Taman Tasik Perdana dan Taman Tugu digabungkan akan dapat memberikan kawasan hutan tropika yang sebenar menggambarkan kepelbagaiannya biologi negara di tengah-tengah bandar raya Kuala Lumpur.

Kajian menunjukkan hubungan yang rapat antara kawasan terbuka, hijau dengan kesihatan mental manusia. Dengan kehadiran kepelbagaiannya biologi dan hidupan liar, ia boleh memberi kesan psikologi kepada manusia dan boleh menjadi suatu kaedah rawatan kesihatan.

Kepelbagaiannya biologi merujuk kepada semua kehidupan daripada tumbuhan-tumbuhan dan haiwan yang besar hingga mikroorganisma.



Headline	Taman Tugu lindungi spesies		
MediaTitle	Utusan Malaysia		
Date	15 Sep 2017	Color	Full Color
Section	Mega	Circulation	171,663
Page No	24	Readership	563,000
Language	Malay	ArticleSize	967 cm <sup>2</sup>
Journalist	N/A	AdValue	RM 19,287
Frequency	Daily	PR Value	RM 57,861

