

**KERATAN AKHBAR-AKHBAR TEMPATAN**  
**TARIKH: 13 MEI 2015 (RABU)**

<b>Bil</b>	<b>Tajuk</b>	<b>Akhbar</b>
1.	BiotechCorp dan Javaplant teroka bidang pengekstrakan herba	BERNAMA
2.	NICE 2015	Berita Harian
3.	NICE 2015	Utusan Malaysia
4.	Komponen BN Sabah nyata sokonga kepada Najib	Utusan Malaysia
5.	Gempa bumi sederhana melanda Nepal	BERNAMA



## BiotechCorp Dan Javaplant Teroka Bidang Pengekstrakan Herba

KUALA LUMPUR, 12 Mei (Bernama) -- [Malaysian Biotechnology Corporation \(BiotechCorp\)](#) dan Javaplant sedang mengusahakan satu kerjasama yang mempunyai potensi dalam bidang pengekstrakan bahan-bahan semula jadi herba.

BiotechCorp dalam satu kenyataan hari ini, berkata bahan-bahan itu termasuk Tongkat Ali, Kacip Fatimah, Mas Cotek dan herba Malaysia yang lain.

"Kerjasama ini melibatkan proses mengenal pasti kemudahan yang diperlukan untuk pengekstrakan Tongkat Ali bagi disesuaikan dengan teknologi proprietari Javaplant dan fasilitasi oleh BiotechCorp dalam bekalan bahan-bahan mentah untuk projek itu dan memastikan keselamatan bahan-bahan tersebut.

"Javaplant akan meneroka akses ke pasaran antarabangsa terutamanya bagi ekstrak botani Malaysia, sekali gus meningkatkan potensi dan pembangunan mereka sebagai kandungan bahan-bahan bernilai tinggi dalam produk herba semulajadi tempatan," katanya.

[Menteri Sains, Teknologi Inovasi \(MOSTI\), Datuk Dr Ewon Ebin](#), berkata kerjasama ini juga akan memberikan impak ke atas industri pembangunan produk herba tempatan.

"Saya yakin kerjasama antara Javaplant dan BiotechCorp akan mewujudkan satu paradigma baru dalam perniagaan herba Malaysia, sekali gus memberikan kesan di pasaran antarabangsa," katanya.

[Ketua Pegawai Eksekutif BiotechCorp Datuk Dr Mohd Nazlee Kamal](#) berkata, kerjasama itu akan membolehkan lebih banyak syarikat bioteknologi Malaysia mendapatkan akses pasaran bagi produk, perkhidmatan dan teknologi yang berkaitan dengan bahan-bahan semulajadi dan pada masa yang sama, menarik lebih banyak pelaburan asing ke Malaysia.

"Malaysia dan Indonesia memiliki kekayaan biodiversiti herba dan semula jadi yang boleh diterjemahkan ke dalam produk dengan nilai tambah yang tinggi untuk dipasarkan di seluruh dunia.

"Kerjasama yang kukuh di antara kedua-dua negara akan membuahkan peluang bagi mengubah herba-herba tempatan seperti Tongkat Ali dan Kacip Fatimah ke dalam bentuk bahan kandungan bernilai tinggi melalui penggunaan bioteknologi serta membuka akses ke pasaran antarabangsa," katanya.



KERATAN AKHBAR  
BERITA HARIAN (NASIONAL) : MUKA SURAT 25  
TARIKH : 13 MEI 2015 (RABU)



**15 nice**  
NATIONAL INNOVATION  
CONFERENCE AND EXHIBITION



**mosti**  
KEMENTERIAN SAINS, TEKNOLOGI DAN INOVASI  
MINISTRY OF SCIENCE, TECHNOLOGY AND INNOVATION

**melewati  
inovasi**

- ▶ PERSIDANGAN
- ▶ PAMERAN
- ▶ PADANAN PERNIAGAAN
- ▶ KLINIK DANA

**Sertai  
Kami!**

**21 ▶ 23  
MEI 2015** | PUSAT KONVENSYEN  
KUALA LUMPUR  
(KLCC)

**YB Datuk Dr. Ewon Ebin**  
Menteri Sains, Teknologi dan Inovasi



Concurrent Events  
**ITEX 15**  
MALAYSIA  
15th International Intellectual & Innovation Exhibition

**NATIONAL  
INNOVATION  
AWARD**

**Sains & Inovasi**  
Pemacu Transformasi  
1996-2010-2020

**#NICEMOSTI2015** [www.mosti.gov.my/nice2015](http://www.mosti.gov.my/nice2015)

KERATAN AKHBAR  
UTUSAN MALAYSIA (MUKA HADAPAN) : MUKA SURAT 1  
TARIKH : 12 MEI 2015 (SELASA)

Sertai Kami!

**15**  
**nice**  
NATIONAL INNOVATION  
CONFERENCE AND EXHIBITION

**melewati  
inovasi**

**21 ▶ 23  
MEI 2015**

PUSAT KONVENSYEN  
KUALA LUMPUR (KLCC)

**PERSIDANGAN**  
**PAMERAN**  
**PADANAN PERNIAGAAN**  
**KLINIK DANA**

**YB Datuk Dr. Ewon Ebin**  
Menteri Sains, Teknologi dan Inovasi

**ITEX 15**  
MALAYSIA  
15th International Invention & Innovation Exhibition

**NATIONAL  
INNOVATION  
AWARD**

**Sains & Inovasi**  
Peneraju Transformasi  
2011-2015

**#NICEMOSTI2015** [www.mosti.gov.my/nice2015](http://www.mosti.gov.my/nice2015)