

Headline	Bida ladang solar RM1.5b		
MediaTitle	Harian Metro	Language	Malay
Date	21 Feb 2018	Readership	537,693
Circulation	179,231	Page No	75
Section	Bisnes	Journalist	Nabil Basaruddin
ArticleSize	411 cm ²		
PR Value	RM 48,387		



GAMBARAN artis projek ladang solar di Bidor, Perak.

Nabil Basaruddin
 nabil.basaruddin
 @hmetro.com.my

Kuala Lumpur

Gading Kencana Development Sdn Bhd (Gading Kencana), pemain utama industri solar negara berhasrat menembusi pasaran tiga negara bagi membangunkan projek ladang solar bernilai RM1.5 billion pada 2019.

Pengarah Urusan Gading Kencana Datuk Muhammad Gunter Mansor Tobeng berkata, tiga negara terbabit ialah Arab Saudi, Kemboja dan Indonesia yang dilihat sebagai pasaran baru untuk diteroka dalam mengukuhkan kehadiran di peringkat global.

Beliau berkata, pihaknya masih di peringkat bidaan dan perlu bersaing dengan 200 syarikat solar global lain sebelum dimuktamadkan pada 2019.

"Keseluruhan projek ladang solar untuk tiga negara itu berjumlah 290 megawatt (MW) iaitu 250 MW bagi Arab Saudi manakala Kemboja dan Indonesia masing-masing 10MW dan 30MW.

"Kami optimis melaksanakan projek itu memandangkan ia dijalankan de-

Bida ladang solar RM1.5b

■ **Gading Kencana sasar tembus pasaran Arab Saudi, Kemboja, Indonesia menjelang 2019**

ngan kerjasama syarikat tempatan negara terbabit, sekali gus melicinkan urusan serta operasi ladang solar," katanya.

Gading Kencana mempunyai projek ladang solar dalam negara iaitu di Ayer Keroh, Melaka iaitu ladang paling cekap di dunia yang mampu menge-

FAKTA
 Syarikat perlu bersaing dengan 200 syarikat solar global lain bida projek solar bernilai RM1.5b

Muhammad Gunter berkata, teknologi hijau adalah trend yang akan mengambil alih dunia perniagaan pada masa akan datang disebabkan perubahan iklim global yang tidak menentu kini.

"Solar adalah teknologi mapan kerana ia menggunakan cahaya matahari dan memudahkan penggunaannya di samping memberi manfaat dalam menjana tenaga boleh diperbaharu.

"Seperti projek ladang solar yang dilaksanakan, ia menjadi lebih mudah apabila ladang ini berada berhampiran dengan talian gred serta pencawang masuk utama (PMU) sebelum disalur dan dijual kepada Te-



MUHAMMAD Gunter

naga Nasional Berhad (TNB)," katanya.

Menurutnya, inisiatif dalam bidang itu sejarah hasrat negara mencapai sasaran 2,080 MW pembangunan tenaga boleh diperbaharui (RE) menjelang 2020 di bawah Dasar Tenaga Boleh Diperbaharui dan Pelan Tindakan.