

Headline	Gangguan bekalan elektrik oleh dua sebab		
MediaTitle	Harian Ekspres (KK)		
Date	23 Jan 2014	Color	Black/white
Section	Tempatan	Circulation	29,826
Page No	2	Readership	97,836
Language	Malay	ArticleSize	127 cm <sup>2</sup>
Journalist	JASON SANTOS	AdValue	RM 262
Frequency	Daily (EM)	PR Value	RM 785



## ‘Gangguan bekalan elektrik oleh dua sebab’

### Jason Santos

KOTA KINABALU: Satu sistem lebihan yang bertindak sebagai penyokong saluran tenaga boleh menyelesaikan gangguan tenaga yang malar di Negeri ini.

Menurut Pengarah Urusan Sabah Electricity Sdn Bhd (SESB) Abdul Razak Sallim pada Rabu, gangguan tenaga disebabkan oleh dua sebab, satu kegagalan sistem atau kerosakan impedans yang tinggi berlaku di peringkat pengagihan.

“Kerosakan Impedans yang tinggi disebabkan oleh perluasan jalan raya di mana mesin pengorek tiba-tiba

mengali kabel tenaga.

“Atau ia mungkin tidak berlaku dengan segera tetapi oleh sebab kerosakan impedans berkembang dalam dua atau tiga hari dan ia menjadi serius ini juga akan menyebabkan bekalan elektrik terpelantik,” beliau menjelaskan.

Dan beliau berkata Sabah akan terus mengalami gangguan tenaga kerana pekan seperti Kota Kinabalu, Tuaran, Tawau dan Sandakan masih berkembang dengan banyak pembangunan berlaku.

Bagaimanapun, menubuhkan satu sistem lebihan atau sokongan salu-

ran tenaga boleh bertindak sebagai sokongan apabila kabel utama terputus dan oleh itu, meningkatkan Indeks Tempoh Gangguan Purata (Saidi) Negeri, kata Abdul Razak.

Beliau berkata kerajaan telah berterusan menyediakan peruntukan untuk menubuhkan sistem itu.

“Tetapi untuk kami mempunyai 60 minit Saidi seperti di Semenanjung, Sabah memerlukan RM4 bilion untuk menjalankan kerja itu.

“Dan kami perlu sangat realistik tentang angka itu,” katanya.