

KERATAN AKHBAR-AKHBAR TEMPATAN
TARIKH: 23 JUN 2015 (SELASA)

Bil	Tajuk	Akhbar
1	MOSTI akan bina dua telaga tiub rintis di Ranau – Ewon Ebin	Bernamea.com
2	Ranau terus pantau paras air sungai	Sinar Harian Online
3	LD needs to be prepared, too	New Sabah Times
4	Ranau terus pantau paras air sungai	Bernamea.com
5	15 earthquake monitoring systems to be installed in Sabah, says minister	The Brunei Times
6	Recognizing powerful brands	The Star
7	Lahad Datu a hotspot for seismic activity	The Star
8	Bahagian penguatkuasa farmasi rampas RM830,663 ubat tidak berdaftar – KP Kesihatan	Bernamea.com
9	RM830,663 ubat tak daftar dirampas	Sinar Harian
10	Perangi gejala jual ubat di internet	Kosmo
11	Rampas produk ubat dicampur racun bernilai RM830,663	Harian Metro



MOSTI Akan Bina Dua Telaga Tiub Rintis Di Ranau - Ewon Ebin

RANAU, 22 Jun (Bernama) -- [Kementerian Sains, Teknologi dan Inovasi \(MOSTI\)](#) merancang untuk melaksanakan dua projek rintis telaga tiub di daerah ini sebagai usaha memastikan keperluan bekalan air bersih mencukupi bagi kegunaan penduduk setempat.

[Menterinya Datuk Dr Ewon Ebin berkata telaga tiub berkenaan akan dibina di dua lokasi di Ranau yang ditentukan oleh Agensi Remote Sensing Malaysia \(ARSM\).](#)

Kos bagi seunit telaga tiub antara RM120,000 hingga RM150,000, katanya kepada pemberita selepas meninjau keadaan muka sawk di Kimolohing bagi melihat keadaan semasa dan kesesuaian menempatkan mesin penapis air ultra/osmosis berbalik di sini, hari ini.

Terdahulu, Ewon mendengar taklimat dan laporan terkini mengenai status gempa bumi di Sabah dan kejadian banjir lumpur daripada ARSM, Jabatan Meteorologi Malaysia serta Malaysian Technology Development Corporation.

Dalam taklimat berkenaan, Ewon berkata ARSM antara lain memaklumkan bahawa Ranau berpotensi besar mempunyai sumber air dari bawah tanah.

"Pihak MOSTI akan melaksanakan dua projek rintis telaga tiub di Ranau untuk melihat sekiranya air bawah tanah boleh digunakan oleh penduduk setempat," katanya.

Dalam perkembangan berkaitan, Ewon berkata pada masa sekarang, masalah kekurangan bekalan air di Ranau telah dipulihkan 60 peratus.

"Namun, apa yang merisaukan adalah jika ada hujan lebat, berlaku banjir lumpur yang (dikhuatiri) akan menyumbat muka sawk di sini," katanya.

Sementara itu, Ewon turut memaklumkan sebanyak 87 gegaran susulan direkodkan Jabatan Meteorologi Malaysia (JMM) sejak 5 Jun lepas sehingga semalam berukuran 1.6 hingga 5.1 pada skala Richter.

Beliau berkata Kabinet juga telah meluluskan peruntukan sebanyak RM14.5 juta untuk menaik taraf sistem bagi mengesan dan memantau gempa bumi di Sabah.

Mengulas taklimat JMM mengenai Malaysia perlu berwaspada menghadapi bencana gempa bumi yang berkemungkinan melanda Lahad Datu, Ewon berkata kejadian seumpama itu tidak boleh diramal sebaiknya semua masyarakat hendaklah sentiasa bersiap siaga.

"Apa yang di maksudkan JMM, kita mesti sentiasa berjaga-jaga dan bersiap siaga dengan segala kemungkinan.

"Saya tidak mahu umumkan dan membuatkan orang ramai panik ... tidak...tidak. Kita hanya memaklumkan supaya sentiasa berjaga-jaga," katanya.

Berdasarkan statistik JMM, gempa bumi kuat yang terakhir melanda Lahad Datu adalah pada tahun 1976 berukuran 5.8 pada skala Richter.

-- BERNAMA



Rantau terus pantau paras air sungai



RANAU - Pihak berkuasa Ranau akan terus memantau paras air sungai bertujuan memberi amaran awal kepada penduduk yang tinggal di tepi sungai sekiranya paras air meningkat.

Pegawai Daerahnya Faimin Kamin berkata pihaknya menempatkan kumpulan pemantau sungai terdiri daripada anggota polis, Rela, Kawasan Rukun Tetangga (KRT) dan radio amatir di tujuh stesen bermula dari Sungai Mesilau sehingga ke Sungai Marakau.

Beliau berkata pemantauan yang bermula semalam itu akan beroperasi 24jam, dengan setiap stesen mempunyai lima petugas secara berganti-ganti.

"Pemantauan ini akan berlanjutan sehingga Jabatan Meteorologi Malaysia memaklumkan cuaca akan kembali normal," katanya ketika ditemui pemberita selepas menerima sumbangan untuk mangsa gempa bumi Ranau daripada Kementerian Sains, Teknologi dan Inovasi.

Sumbangan itu disampaikan **Menteri Sains, Teknologi dan Inovasi Datuk Dr Ewon Ebin yang juga Anggota Parlimen Ranau.**

Dalam perkembangan berkaitan, Faimin berkata mana-mana penduduk kampung yang tidak mempunyai bekalan air bersih boleh mendapat bekalan air di tiga lokasi penapisan air disediakan.

Lokasi itu masing-masing di pekan Ranau, Sungai Takurik dan Sungai Kanipir yang dibuka mulai 8 pagi hingga 11 malam, katanya. - Bernama

