

FENOMENA AIR PASANG BESAR

Air mengalir kuat macam tsunami

Ban pecah, penduduk khuatir jika kejadian air pasang masih berterusan

■ NOR AZIHAN MD GHAZALI

KAPAR - Penduduk Kampung Tok Muda meluahkan rasa bimbang dengan kejadian air laut pasang hingga menyebabkan ban di kampung itu pecah sekali gus menyebabkan air melimpah ke kawasan kediaman mereka.

Penduduk, Azlin Jurimi, 41, yang rumahnya dalam jarak 500 meter ke lokasi ban berkata, kejadian yang berlaku sekitar 7 pagi pada Ahad lalu itu cukup mengerikan.

"Saya dapat lihat bagaimana air laut pasang merempuh ban yang dibina di sepanjang laluan ke Stesen Jana Elektrik Sultan Abdul Aziz dengan kuat menyebabkan ban roboh.

"Bila ban roboh, air mengalir cukup laju dan kuat macam tsunami," katanya ketika ditemui *Sinar Harian* di pusat



AZLIN

pemindahan banjir di Dewan Kampung Tok Muda, di sini semalam.

Menurutnya, akibat teralalu takut, dia menjerit sekuat hati sambil memanggil suami dan anak-anak agar menyelamatkan diri.

"Kami cepat-cepat menyelamatkan dokumen dan barangan penting termasuk kenderaan ke kawasan yang selamat.



NORITA

"Masa tu, air dah naik hampir paras lutut, sebelum air naik lebih tinggi, saya dan ahli keluarga lain selamatkan diri," katanya.

Azlin berkata, dia dan keluarga hanya kembali ke kediaman selepas air surut sekitar jam 10 pagi.

"Perasaan takut tetap menghantui kami sekeluarga sehinggalah pihak bomba menasihati agar berpindah ke pu-



Antara penduduk yang ditempatkan di Dewan Kampung Tok Muda.

sat pemindahan sementara yang mula dibuka malam itu atas faktor keselamatan.

"Kami akur demi keselamatan lebih-lebih lagi dimaklumkan fenomena air laut pasang masih berlaku secara

berterusan," katanya.

Norita Hussin, 41, pula berkata, kejadian ban pecah pertama kali berlaku di kampung itu selama berpuluh-tahun dia tinggal di situ.

"Ia benar-benar buatkan

saya dan penduduk kampung yang tinggal di sekitar ban, hidup dalam ketakutan.

"Kami khuatir jika air laut pasang sekali lagi, musibah lebih teruk akan berlaku," katanya.