

Beginilah cara mengetahui kebocoran yang tidak terlihat di rumah anda !



Cara Mengetahui **KEBOCORAN** yang tidak terlihat di rumah



CARA MENGETAHUI KEBOCORAN

1. Lihat jarum meteran air yang berputar dan catat angka stand meternya
2. Tutup semua kran yang mengalir ke dalam rumah (kran kamar mandi, kran wastafel, kran penampungan, dll)
3. Lihatlah kembali meteran air apakah jarum masih berputar atau tidak. Jika jarum masih berputar dapat dipastikan adanya kebocoran

Setelah mengetahui adanya kebocoran harus bagaimana?

1. Langkah pertama yang dilakukan adalah segera menutup STOP KRAN yang ada disamping meteran air (jika jarum masih berputar, STOP KRAN tersebut rusak).
- 2 Kemudian segera perbaiki kerusakan tersebut.

Semakin lama tidak diperbaiki, maka semakin banyak pula angka yang tercatat dalam meteran air anda dan menyebabkan tagihan membengkak.

Mengetahui penyebab kebocoran pipa air dirumah adalah informasi yang wajib pelanggan ketahui. Hal tersebut karena perbaikan jaringan setelah melewati meteran air menjadi tanggungjawab pelanggan.

Sedulur satria,

Apakah beberapa dari anda pernah mengalami lonjakan tagihan air?

Tahukah anda apa penyebab seringnya terjadinya lonjakan tagihan?

Sekedar informasi bahwa penyebab seringnya terjadi lonjakan tagihan adalah adanya kebocoran pipa dalam rumah. Lalu bagaimana bisa tahu adanya kebocoran pipa didalam rumah hanya dengan melihat water meter anda? Simak tipsnya berikut ini.

1. Lihatlah meteran air yang sedang berputar dan catat angka

stand meternya

2. Tutup semua KRAN yang mengalir di dalam rumah selama 5 menit (kran kamar mandi, kran wastafel, kran penampungan, dll)

3. Setelah 5 menit, lihatlah kembali meteran air apakah masih berputar atau tidak bergerak. Jika masih berputar, dan angkanya bertambah dapat diidentifikasi bahwa didalam rumah anda terjadi kebocoran pipa atau ada air yang mengalir ke tempat lain.

Kemudian setelah mengetahui adanya kebocoran harus bagaimana? Langkah pertama adalah segera tutup dan matikan STOP KRAN yang ada di samping meteran air (pastikan stop kran tersebut tidak rusak/dol). Kemudian segeralah perbaiki kebocoran tersebut. Semakin lama tidak diperbaiki maka akan semakin banyak angka yang tercatat dalam meteran air anda dan menyebabkan tagihan membengkak.

Jika terjadi kerusakan, perbaiki kebocoran instalasi sambungan air yang terjadi di rumah, maka hal tersebut merupakan tanggung jawab pelanggan. Kebocoran pipa air yang terjadi di wilayah pelanggan, maka PDAM tidak memiliki tanggung jawab untuk melakukan perbaikan. Namun, kami mencoba membantu masyarakat untuk mengidentifikasi adanya kebocoran dengan membagikan langkah-langkah pengecekan.

Mulai saat ini rawatlah dan lakukan pengecekan terhadap meteran air anda secara berkala.