

TIMELINE

BULETIN AIR MINUM
PT AIR MINUM GIRI MENANG (PERSERODA)



PT AIR MINUM GIRI MENANG (PERSERODA)

PT AIR MINUM GIRI MENANG (PERSERODA)

HARI AIR SEDUNIA TH 2025
MENGANGKAT TEMA "PELESTARIAN GLETSER"

EDISI TRIWULAN I
2025



PT AIR MINUM GIRI MENANG (PERSERODA)

Pertama Terbaik & Berintegritas



PT AIR MINUM GIRI MENANG (PERSERODA)

JAJARAN DIREKSI



Dadi Rahman

Direktur Operasional

Sudirman

Direktur Utama

Aini Kurniati

Direktur Umum & Keuangan

02 Memperingati Bulan K3 Nasional

03 Tampilan Baru Website ptamgirimenang.com

04 Pentingnya Sertifikasi Kompetensi dan Perhatian Pada Pengolahan Limbar Air Minum

05 Berbagai Upaya dan Inovasi Untuk Menekan Angka Kehilangan Air



09 PTAM Goes To School, Young Water Generation PT Air Minum Giri Menang (Perseroda) Goes To SDN 2 Suranadi

11 Hari Air Sedunia Mengangkat Tema Pelestarian Gletser



06 Penandatanganan Pakta Integritas Kontrak Kinerja & Rencana Aksi

07 PT Air Minum Giri Menang (Perseroda) Menjadi Narasumber Dalam FGD PAM Jaya

08 Kunjungan BPPUMD Prov. DKI Jakarta & PAM JAYA Ke PT Air Minum Giri Menang (Perseroda)



12 Semarak Ramadhan PT Air Minum Giri Menang (Perseroda)

15 Tradisi Unik Saat Bulan Ramadhan Di Berbagai Negara

MEMPERINGATI BULAN K3 NASIONAL

"PENGUATAN KAPASITAS SUMBER DAYA MANUSIA DALAM MENDUKUNG PENERAPAN SISTEM MANAJEMEN K3 (SMK3) UNTUK MENINGKATKAN PRODUKTIFITAS".

12 JANUARI - 12 FEBRUARI 2025

Memperingati Bulan K3 Nasional. PT Air Minum Giri Menang (Perseroda) tetap berkomitmen untuk menerapkan peralatan K3 di setiap lini pekerjaan.

Dalam hal ini seperti perbaikan kebocoran, pengecekan normalisasi di lapangan termasuk juga selalu memperhatikan kelengkapan pengaman ketika melakukan pengerjaan yang sifatnya ekstrim (penggalian dibawah tanah sedalam 2 meter dan pekerjaan lainnya).

Setiap masing-masing petugas lapangan selalu melakukan pengecekan kepada tim nya sebelum melakukan pengerjaan. Peralatan seperti Helm pengerjaan, sarung tangan, sepatu dan juga rompi K3.

Salah satu petugas penanganan kebocoran yang menangani wilayah Lombok Barat bagian Selatan (Kuripan, Labuapi, Gerung, Kediri, Lembar, Sekotong) M Syakur menuturkan "Kalau saya wajib melakukan inspeksi setiap sebelum memulai pekerjaan. Kalau ada tukang saya tidak bawa peralatan K3 saya tidak izinkan dia bekerja sampai K3 nya lengkap"

Harapannya dengan momentum Bulan K3 Nasional ini menjadi perhatian bagi kita bersama untuk selalu memperhatikan dan menerapkan setiap elemen K3 pada masing-masing lini pekerjaan.

Tidak hanya pada sisi operasional saja, melainkan perlengkapan K3 di lingkungan kantor juga perlu diterapkan dan tetap didisiplinkan untuk lingkungan kerja yang lebih aman/safety.



TAMPILAN BARU

WEBSITE PT AIR MINUM GIRI MENANG (PERSERODA) PTAMGIRIMENANG.COM



Web site suatu perusahaan, instansi maupun lingkup organisasi merupakan suatu elemen penting yang menjadi media utama untuk mengakses berbagai informasi terkait profil dan juga kegiatan terkini pada instansi/perusahaan tersebut.

Website bukan sekadar tren, melainkan kebutuhan di era digital. Baik untuk keperluan pribadi maupun bisnis, memiliki website bisa memberikan banyak keuntungan. Mulai dari membangun kepercayaan hingga memperluas jangkauan audiens, semuanya bisa dilakukan lewat dunia maya.

Berbeda dengan kantor atau toko fisik yang memiliki jam operasional, website bekerja non-stop. Informasi tentang produk, layanan, harga, hingga kontak perusahaan selalu tersedia. Bahkan dengan integrasi e-commerce atau form pemesanan, penjualan bisa terjadi kapan pun, termasuk di luar jam kerja.

Sebagai perusahaan yang bergerak di bidang pelayanan, PT Air Minum Giri Menang (Perseroda) memiliki bidang TI yang selalu tanggap terkait perkembangan zaman terutama di ranah digital.

Bidang TI PT Air Minum Giri Menang (Perseroda) juga selalu melakukan update terkait setiap kanal pelayanan terutama website resmi yang memuat berbagai produk layanan untuk pelanggan terutama masyarakat luas.

Website ptamgirimenang.com saat ini sudah dirombak ulang dan berbagai fitur lama juga telah diupdate demi memudahkan pelanggan untuk mengakses pelayanan.

Tampilan website baru juga menggambarkan warna identitas dari logo pt air minum giri menang (Perseroda).

Tak hanya itu, berbagai fitur tambahan juga telah ditambahkan seperti tab khusus untuk mengakses pelayanan, tab khusus untuk mengakses *product knowledge* dan juga berbagai berita terkini yang selalu diupdate di setiap bulannya.

PENTINGNYA SERTIFIKASI KOMPETENSI & PERHATIAN PADA PENGOLAHAN LIMBAH AIR MINUM #TUKANGLEDENGBERSUARA

Ulung Primadi Gantara, akrab disapa Ulung, lahir di Mataram pada 11 Juni 1991. Ia merupakan lulusan Teknik Lingkungan Universitas Diponegoro, dan melanjutkan program profesi insinyur di Institut Teknologi Bandung (ITB), juga dalam bidang Teknik Lingkungan. Saat ini, Ulung bekerja di PT Air Minum Giri Menang (Perseroda) dan telah mengabdikan selama lima tahun, khususnya di bidang distribusi.

Sebagai praktisi teknik di sektor pelayanan air minum, Ulung memiliki kepedulian tinggi terhadap isu lingkungan, terutama dalam pengelolaan limbah. Ia menyoroti bahwa peningkatan pemenuhan kebutuhan air minum di wilayah perkotaan berbanding lurus dengan peningkatan produksi air limbah domestik, dan sayangnya, perhatian masyarakat terhadap pengelolaan limbah masih tergolong rendah.

Fenomena Hujan Asam

Menurut Ulung, salah satu dampak serius dari air limbah yang tidak terkelola dengan baik adalah fenomena hujan asam. Air Limbah yang dibuang langsung ke lingkungan, terutama di wilayah hilir, menghasilkan gas organik yang kemudian bereaksi dengan uap air di atmosfer dan membentuk hujan asam. Fenomena ini bukan hanya mengancam ekosistem, tapi juga berdampak langsung pada kualitas lingkungan, termasuk sumber-sumber air bersih.

"Sebagai karyawan PT Air Minum Giri Menang (Perseroda), kita harus proaktif menanggapi fenomena ini," tegas Ulung. Ia mendorong seluruh karyawan untuk aktif mengikuti seminar dan pelatihan pengelolaan limbah air minum, guna meningkatkan kompetensi dan memperluas wawasan.

Lebih lanjut, Ulung menekankan pentingnya bergabung sebagai anggota aktif Ikatan Ahli Teknik Penyehatan dan Teknik Lingkungan (IATPI) yang juga bermitra dengan PERPAMSI. Menurutnya, banyak keuntungan yang bisa didapat, seperti seminar ilmiah rutin dua kali dalam sebulan edukasi pengolahan air minum dan sanitasi, hingga studi kasus dari kota-kota besar yang telah berhasil mengelola limbah air minum secara efektif.

SPALD-T

Di Kota Mataram sendiri, pemerintah tengah merencanakan pembangunan Sistem Pengelolaan Air Limbah Domestik Terpadu (SPALD-T). Tujuan utama dari sistem ini adalah untuk menjaga kualitas air minum dengan pengelolaan air limbah yang lebih terintegrasi.

Ulung berharap, ketika sistem ini mulai berjalan dan melibatkan pihak PT Air Minum Giri Menang (Perseroda), seluruh karyawan sudah siap, baik dari sisi kompetensi teknis maupun kemampuan koordinasi antarbidang. Ia menekankan bahwa edukasi yang merata akan mempermudah sinergi dan mempercepat penyelesaian masalah di lapangan.



ULUNG G PRIMADI
STAF DISTRIBUSI MATARAM

BERBAGAI UPAYA DAN INOVASI UNTUK MENEKAN ANGKA KEHILANGAN AIR

#TUKANGLEDENGBERSUARA

Yantri Novia Pramitasari adalah staf sub bidang pengendalian air fisik PT Air Minum Giri-Menang (Perseroda). Dengan pengalaman kerja selama kurang lebih sembilan tahun pada aspek operasional di dunia pelayanan air minum, khususnya dalam upaya menekan tingkat kehilangan air (Non-Revenue Water/NRW) yang menjadi salah satu indikator efisiensi penting bagi perusahaan air minum.

Lahir di Surabaya pada 18 November 1990, Yantri menyelesaikan pendidikan sarjana (S1) di Institut Teknik Surabaya dan kemudian melanjutkan studi

magister (S2) di Cheng Kung University, Taiwan, dengan jurusan Environmental Engineering.



Community Engagement in Reducing NRW merupakan judul proposal yang ia ajukan dalam program Fellowship International Water Association (IWA) tahun 2024 lalu.

Peran Masyarakat

Menurut Yantri, menekan tingkat kehilangan air bukan hanya tanggung jawab teknis dari perusahaan, tetapi juga membutuhkan peran aktif dari masyarakat. "Saat ini PT Air Minum Giri Menang (Perseroda) sudah memiliki berbagai saluran pengaduan seperti aplikasi Pepadu, WA Center, dan Call Center yang memudahkan masyarakat untuk melaporkan aduan. Jadi kalau ada kebocoran, pelanggan bisa langsung melapor tanpa harus datang ke kantor. Ini sangat memudahkan kita untuk melakukan perbaikan secara responsif," jelasnya.

Peran Internal

Selain mendorong keterlibatan masyarakat, Yantri juga menekankan pentingnya optimalisasi peran internal perusahaan. Saat ini, timnya telah menggunakan sound leak detector, alat deteksi suara yang digunakan pada malam hari ketika

konsumsi air rendah untuk mengidentifikasi adanya kebocoran dari suara tekanan di pipa bawah tanah. "Kami melakukan inspeksi kebocoran minimal dua kali dalam sebulan, untuk memastikan tidak ada kebocoran yang terlewat," tambahnya.

Pengembangan Inovasi

Tak berhenti di situ, Yantri juga mengusulkan berbagai inovasi guna mendukung deteksi kebocoran yang lebih efektif. Salah satunya adalah investasi pada alat pemindai kebocoran yang mampu mendeteksi hingga dua meter di bawah tanah. Inovasi lainnya terinspirasi dari sistem penyediaan air minum (SPAM) di Australia, di mana SPAM di sana telah menggunakan sistem SCADA (Supervisory Control and Data Acquisition) yang terintegrasi dengan Artificial Intelligence (AI). Sistem ini memungkinkan deteksi penurunan tekanan secara real-time dengan memberikan early warning, sehingga dapat mempercepat identifikasi titik kebocoran di jaringan perpipaan.

Yantri juga menyoroti pentingnya digitalisasi pengelolaan data pengaduan secara digital. "Setiap aduan pelanggan seharusnya tidak hanya direkap manual, tetapi juga dimasukkan ke dalam database berupa titik koordinat pada saat penyelesaian pekerjaan. Jadi ketika ada aduan berulang di titik yang sama, kita bisa langsung evaluasi kondisi jaringan perpipaannya," ujar Yantri. Ketika ditanya mengapa ia memilih untuk bekerja di daerah, Yantri menjawab dengan lugas bahwa ilmu yang ia miliki akan lebih berdampak jika diterapkan langsung di lapangan. "Daerah masih sangat membutuhkan pengembangan, khususnya dalam operasional sistem air minum. Di sinilah saya merasa ilmu saya bisa berguna secara nyata," katanya.

YANTRI N PRAMITASARI
STAF PENGENDALIAN KEHILANGAN AIR NON FISIK

PENDATANGANAN PAKTA INTEGRITAS KONTRAK KINERJA & RENCANA AKSI PT AIR MINUM GIRI MENANG (PERSERODA)



MATARAM - Rabu (22/01) bertempat di Ruang Rapat Ranget Kantor Pusat PT Air Minum Giri Menang (Perseroda) telah dilaksanakan Penandatanganan Pakta Integritas, Kontrak kinerja dan Rencana Aksi Tahun 2025.

Dipimpin langsung langsung oleh Ibu Plt. Direktur Utama Aini Kurniati, turut hadir pada

kesempatan ini Dewan Komisaris, Direksi serta seluruh Pejabat Struktural dan Pejabat Fungsional. ebelum penandatanganan, terlebih dahulu seluruh peserta mengucapkan secara bersama-sama isi Pakta Integritas, yang selanjutnya Plt. Dirut dan Komisaris Utama memberikan sambutan dan arahan.

Momentum ini sangat penting dilakukan untuk kemajuan perusahaan. Dengan ini, diharapkan bisa menjadi pengingat bagi Direksi dan seluruh Pejabat Struktural secara berjenjang untuk bisa mengawal setiap program yang sudah direncanakan sejak awal.

Untuk diketahui bersama, kegiatan penandatanganan Pakta Integritas, Kontrak Kinerja dan Rencana Aksi ini merupakan pernyataan janji bersama dalam rangka penerapan ISO 37001: 2016 Sistem Anti Penyuapan. Dedikasi dari seluruh pegawai harus dioptimalkan, mulai dari Direksi hingga Staf. Itu semua demi memberikan pelayanan prima kepada seluruh Pelanggan Setia.

PT AIR MINUM GIRI MENANG (PERSERODA) MENJADI NARASUMBER DALAM FOCUS GROUP DISCUSSION PAM JAYA

JAKARTA - Kamis (16/01) PT Air Minum Giri Menang (Perseroda) berkesempatan untuk menjadi narasumber dalam kegiatan Focus Group Discussion yang bertemakan “Transformasi Perubahan Bentuk Badan Hukum PAM Jaya dari Perumda menjadi Perseroda”.

Msuatu kebanggaan bagi PT Air Minum Giri Menang (Perseroda) karena dapat menghadiri juga berdiskusi secara langsung terkait pengalaman perusahaan dalam melakukan transformasi badan hukum serta pengelolaan change management.

Diwakili oleh Indah Paramita selaku Manajer Sekretariat Perusahaan PT Air Minum Giri Menang (Perseroda), kegiatan FGD ini berlangsung dengan baik dan harapannya dapat menjadi langkah baru bagi perusahaan untuk meningkatkan cakupan layanan air minum juga meningkatkan mutu perusahaan yang lebih profesional juga berkelanjutan.

Perubahan bentuk badan hukum PDAM (Perusahaan Daerah Air Minum) merupakan proses transformasi kelembagaan dari status semula sebagai Perusahaan Daerah menjadi bentuk badan hukum lain, seperti:

1. Perumda (Perusahaan Umum Daerah). 2. Perseroda (Perusahaan Perseroan Daerah) Perubahan ini biasanya dilakukan untuk menyesuaikan dengan regulasi terbaru, meningkatkan efisiensi operasional, memperluas usaha, atau meningkatkan profesionalisme manajemen.

Perubahan ini diatur dalam: UU No. 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah PP No. 54 Tahun 2017 tentang BUMD Permendagri No. 118 Tahun 2018 tentang Rencana Bisnis BUMD.

Harapan lainnya PT Air Minum Giri Menang (Perseroda) dan PAM JAYA dapat selalu berkolaborasi dalam kunjungan atau FGD lainnya untuk membahas terkait pengelolaan manajemen dan juga pembahasan lainnya yang berkaitan dengan peningkatan pelayanan.





KUNJUNGAN BPPUMD PROV. DKI JAKARTA & PAM JAYA KE PT AIR MINUM GIRI MENANG (PERSERODA)

MATARAM - Jum'at (28/02) PT Air Minum Giri Menang kembali menerima Kunjungan dari Perusahaan Air Minum Jaya (PAM Jaya) Jakarta. Kali ini, PAM Jaya didampingi oleh Badan Pembinaan BUMD Provinsi Daerah Khusus Jakarta.

Hadir secara langsung pada kesempatan ini Ibu Aini Kurniati Plt. Direktur Utama ptam giri menang (Perseroda). Ini kali ketiga silaturahmi yang dilakukan oleh dua BUMD Besar di Indonesia, dua diantaranya kunjungan PAM Jaya ke PT Air Minum Giri Menang (Perseroda) dan satunya undangan sebagai pemateri kepada Ibu Indah Paramita (yang saat ini menjabat sebagai Manajer Sekretariat Perusahaan) untuk berdiskusi khusus mengenai Perubahan Badan Hukum Perseroan Daerah.

Masih dengan tema yang sama, kunjungan ini merupakan upaya penyempurnaan yang dilakukan oleh PAM Jaya dalam proses perubahan badan hukum. Sebagai informasi, bahwa PT Air Minum Giri Menang (Perseroda) merupakan BUMD Air Minum Pertama di Indonesia yang merubah Badan Hukum menjadi Perseroda. Sebelum meninggalkan Kantor Pusat, rombongan sempat mampir ke Ruang Command Center dan Ruang Pelayanan.

Selama kunjungan ini berlangsung, penuturan dari beberapa rombongan bahwa PT Air Minum Giri Menang (Perseroda) merupakan BUMD Air Minum yang berpotensi dalam lingkup pelayanan karena sistem pelayanan yang diciptakan merupakan hasil karya internal itu sendiri.

Semoga transfer knowledge yang dilakukan saat ini bisa memberikan kebermanfaatan untuk meningkatkan pelayanan air bersih di Seluruh Indonesia.



PTAM GOES TO SCHOOL

YOUNG WATER GENERATION PT AIR MINUM GIRI MENANG (PERSERODA)

GOES TO SDN 2 SURANADI



LOMBOK BARAT - Selasa (25/02) Sebuah hari yang penuh keceriaan dan pengetahuan tergambarkan di SDN 2 Suranadi saat PT Air Minum Giri Menang (Perseroda) bekerja sama dengan Young Water Generation mengadakan kegiatan edukatif bertema lingkungan dan air bersama para siswa.

Dalam suasana yang penuh semangat dan tawa, adik-adik dari SDN 2 Suranadi diajak bermain sambil belajar tentang siklus air, cara menghemat air, dan pentingnya menjaga sumber air. Mereka belajar bahwa air yang mereka gunakan setiap hari ternyata melalui perjalanan panjang—dari hujan yang turun, mengalir melalui tanah, tersaring secara alami, hingga akhirnya bisa dinikmati di rumah. Semua itu adalah proses yang harus dijaga agar tetap lestari.

Tak hanya soal air, kegiatan ini juga membuka wawasan anak-anak tentang pentingnya menjaga lingkungan. Mereka belajar cara memilah sampah dengan benar, serta membuat komposter sederhana dari bahan-bahan yang mudah ditemukan di sekitar rumah. Edukasi ini dilakukan secara interaktif dan menyenangkan, sehingga mudah dipahami oleh anak-anak dan bisa langsung dipraktikkan di rumah.

“Dari kegiatan ini, kita ingin anak-anak tidak hanya tahu, tapi juga peduli dan mau beraksi untuk menjaga air dan bumi kita,” ujar salah satu perwakilan dari PTAM Giri Menang”.

Kegiatan ini menjadi bukti bahwa belajar tidak harus selalu di dalam kelas. Melalui pendekatan yang menyenangkan dan kolaboratif, anak-anak bisa mendapatkan pengalaman berharga yang tak akan terlupakan—menumbuhkan kesadaran lingkungan sejak dini, serta membangun rasa tanggung jawab terhadap alam sekitar.

PTAM Giri Menang dan Young Water Generation berharap kegiatan seperti ini bisa terus dilakukan secara berkelanjutan, menjangkau lebih banyak sekolah, dan menginspirasi generasi muda untuk menjadi agen perubahan di bidang lingkungan dan konservasi air.



HARI AIR SEDUNIA

MENGANGKAT TEMA “PELESTARIAN GLETSER” 22 MARET 2025

Hari Air Sedunia diperingati setiap tanggal 22 Maret dan merupakan momen penting untuk meningkatkan kesadaran akan pentingnya air bersih dan pengelolaan sumber daya air secara berkelanjutan. Air adalah sumber kehidupan. Tanpa air, tidak ada manusia, hewan, atau tumbuhan yang bisa bertahan hidup.

Tahun ini tema Hari Air Sedunia mengangkat terkait pelestarian “Gletser”. Gletser berfungsi sebagai “menara air” bagi jutaan orang. Saat musim panas tiba dan curah hujan rendah, air dari gletser mencair dan mengalir ke sungai-sungai utama, menjadi sumber kehidupan bagi manusia, pertanian, dan ekosistem.

Perhatian dunia mulai tertuju pada gletser — gunung es raksasa yang perlahan mencair akibat perubahan iklim. Gletser menyimpan sekitar 70% air tawar di dunia, dan pelestariannya kini menjadi isu mendesak dalam menjaga ketahanan air global.

Dampak Pemanasan Global

Meskipun Gletser terletak di bagian kutub dunia, bukan berarti tidak terpengaruh oleh pemanasan global. Di tengah meningkatnya suhu bumi, gletser di berbagai belahan dunia mulai mencair lebih cepat dari yang pernah diperkirakan. Dampaknya meluas, mulai dari naiknya permukaan laut, krisis air bersih, hingga gangguan ekosistem global.

Dampak pencairan gletser tidak hanya terasa di kutub atau pegunungan tinggi. Kehidupan sehari-hari kitadari pasokan air minum, pertanian, hingga energi bergantung pada stabilitas iklim dan siklus air yang sehat.

Bahkan sebagai individu atau perusahaan, kita memiliki tanggung jawab moral dan lingkungan untuk ikut berperan dalam memperlambat laju pemanasan global.

Upaya yang dapat dilakukan

Di lingkungan kantor, ada banyak cara untuk mendukung pelestarian air dan membantu mengurangi pemanasan global, antara lain :

Di lingkungan kantor, ada banyak cara untuk mendukung pelestarian air dan membantu mengurangi pemanasan global, antara lain : 1) Melakukan upaya penghematan dalam menggunakan air, 2) Mengurangi pemakaian plastik sekali pakai dan memilih produk ramah lingkungan, 3) aktif dalam membuat konten terkait pelestarian air di lingkungan sekitar kita, 4) Mendukung kampanye edukatif dan penanaman pohon sebagai upaya konservasi air.



SEMARAK RAMADHAN

PT AIR MINUM GIRI MENANG (PERSERODA)

TAUSYIAH BA'DA ZUHUR DAN PEMBAGIAN TAKJIL GRATIS



SEMARAK RAMADHAN

PT AIR MINUM GIRI MENANG (PERSERODA)

BERBAGI SEMBAKO DI WILAYAH SUMBER



SEMARAK RAMADHAN

PT AIR MINUM GIRI MENANG (PERSERODA)

BERBAGI SEMBAKO DI LINGKUNGAN KANTOR



SEMARAK RAMADHAN

TRADISI UNIK SAAT BULAN RAMADAN DI BERBAGAI NEGARA

Hidangan Harira dan Tradisi Nafar di Maroko



Saat Ramadan, warga Maroko hampir selalu menyajikan Harira, sup khas berbahan dasar tomat, daging, dan rempah.

Menyalakan Lentera Warna-Warni di Mesir



Di Mesir, Ramadan identik dengan lampu lentera berwarna-warni yang disebut fanous. Lentera ini digantung di rumah, jalanan, hingga toko-toko sebagai simbol kebahagiaan menyambut bulan suci.

Membagikan Kurma dan Air Zamzam di Arab Saudi



Saat Ramadan, warga Maroko hampir selalu menyajikan Harira, sup khas berbahan dasar tomat, daging, dan rempah.

Ngabuburit dan Bedug Maghrib di Indonesia



Di Indonesia, tradisi yang populer adalah ngabuburit kegiatan menunggu waktu berbuka dengan berjalan-jalan, bermain, atau berburu takjil. Ketika adzan Maghrib tiba, suara bedug ramai ditabuh.