

## HARI 1 – RABU, 18 SEPTEMBER 2019

JAM	PROGRAM	PEMBICARA	HARGA TIKET	TEMPAT, BAHASA
08.30 – 10.30	<b>UPACARA PEMBUKAAN</b> Lagu Indonesia Raya, Hymne PERPAMSI Laporan Ketua Umum PERPAMSI Sambutan dan pembukaan IWWEF oleh Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat	Menteri PUPR Ketua Umum PERPAMSI MC: Tysa Novenny (TV One)	Undangan	Plenary Hall Bahasa Indonesia (dengan penerjemah simultan ke bahasa Inggris)
10.30 – 11.00	Coffee break: Pembukaan pameran dan kunjungan stan oleh Menteri PUPR	PP PERPAMSI		Exhibition Hall
11.00 – 12.30	<b>Dialog: Visi Air Indonesia 2020 – 2024</b> Dikemas dalam bentuk talkshow, panel pemerintah dan legislator menyampaikan kesimpulan pencapaian program pembangunan air minum dan sanitasi 2014 – 2019 serta kisi-kisi rencana lanjutan untuk akselerasi lima tahun ke depan. Talkshow ini dirancang sebagai ajang dialog pemerintah dengan masyarakat air minum dan sanitasi, mengangkat isu-isu krusial: - Realita pencapaian target 100-0-100 dan 10 juta sambungan - Akankah infrastruktur air minum dan sanitasi mendapat prioritas dalam periode kedua pemerintahan Presiden Jokowi? - Bagaimana kelanjutan program 10 juta sambungan? - Seperti apa gambaran dukungan kebijakan dan regulasi, pendanaan dan fasilitas negara, sumber daya manusia dan teknologi?	- Kementerian Koordinator Bidang Perekonomian* - Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional/Bappenas* - Kementerian Keuangan* - Kementerian Dalam Negeri* - Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat* - Komisi V DPR RU, Panja RUU Sumber Daya Air* Moderator: Tysa Novenny (TV One)	Rp 1 juta	Plenary Hall Bahasa Indonesia (dengan penerjemah simultan ke bahasa Inggris)
12.30 – 13.30	Ishoma			
13.30 – 16.30	<b>Seminar Teknologi Air: Trend Industri 4.0</b> Era Industri 4.0 bukan sekadar trend. Kebutuhan untuk menerapkan solusi digital tak terelakkan. Apa yang sesungguhnya yang ingin dicapai? Seminar ini menawarkan pemahaman tentang Industri 4.0, inovasi yang terus berkembang, dan bagaimana penerapannya di bidang penyelenggaraan SPAM dan pengelolaan air limbah.	Schneider, Yokogawa, PT Adhya Tirta Batam, Isle Utilities*	Rp 1 juta	Ruang A Bahasa Inggris dan bahasa Indonesia (tanpa penerjemah simultan)
	<b>World Café: Young Water Professional</b> Masa depan air ada di tangan generasi muda: mereka yang sedang akan memasuki dunia profesi, mereka yang telah bekerja dan sedang merintis karier. Generasi ini perlu dibekali motivasi dan idealisme yang kuat, kompetensi yang mumpuni, dan wawasan yang luas untuk berinteraksi dalam kemitraan global. Sesi ini dikemas dalam suasana café yang santai.	PERPAMSI, Australian Water Association, Australian Water Partnership	Rp 1 juta	Ruang B Bahasa Inggris saja (peserta dan pembicara memahami bahasa Inggris)
	<b>TRAINING Master Class NRW (dalam bahasa Inggris)</b> PERPAMSI dan WaterLinks kembali menghadirkan pakar NRW terkenal, Roland Liemberger, untuk memberikan training Master Class. Materi training meliputi: - Assessing NRW - Using Software to Calculate NRW - Developing and Implementing Improvement Plans - Reduction Physical and Commercial Losses - Commercial Loss Analysis - Leak Detection Technologies	Roland Liemberger, WaterLinks, Xylem	Rp 3 juta (paket 3 hari)	Ruang C Bahasa Inggris

	<b>TRAINING Pengamanan Proses dan Penanganan Bahan Kimia di Instalasi Pengolahan Air</b> Training terkait pengamanan proses dan penanganan bahan kimia dalam pengolahan air masih jarang diselenggarakan di Indonesia. PERPAMSI bekerja sama dengan Penang Water Services Academy, Malaysia, mengadakan training yang memuat materi: Safety Awareness, Storage, Layanan Emergency dari Supplier, Pengelolaan Tim Emergency, Peralatan Electrical dan Mechanical, Bahan Kimia Primer dan Sekunder. Training ini penting diikuti oleh personel yang bertugas di Instalasi Pengolahan Air, para Engineer, Supervisor dan Teknisi.	Penang Water Services Academy (PWSA)	Rp 3 juta (paket 3 hari)	Ruang D Bahasa Indonesia (Melayu)
18.30 – 20.30	<b>Gala Dinner</b> (undangan)	PP PERPAMSI		
	<b>Monolog: Air untuk Jakarta</b> Sebuah monolog yang mencerahkan dan inspiratif tentang bagaimana problem air di Jakarta akan ditangani oleh Pemprov DKI, seperti apa visi dan gagasan gubernur Anies Baswedan* tentang air, hak asasi manusia, dan peran pemerintah.	Gubernur DKI Jakarta Anies Baswedan*	Undangan	Plenary Hall Bahasa Indonesia (dengan penerjemah simultan ke bahasa Inggris)

\*proses konfirmasi

## HARI 2 – KAMIS, 19 SEPTEMBER 2019

JAM	PROGRAM	PEMBICARA	HARGA TIKET	TEMPAT, BAHASA
	<b>Water Leaders Forum: Kotaku, Rakyatku, PDAM-ku</b> Para gubernur, bupati dan wali kota adalah pemilik entitas yang bertanggung jawab memenuhi kebutuhan air masyarakat. Apa yang menjadi kegelisahan seorang kepala daerah melihat rakyat yang belum punya akses air minum aman? Bagaimana APEKSI dan APKASI mendorong implementasi smart city untuk pemenuhan kebutuhan air secara inovatif? Simak visi brilian para kepala daerah yang menginspirasi.	APEKSI*, APKASI*, Wali Kota Bogor*, Bupati Buleleng*, Wali Kota Surabaya* Moderator: Bunga Harum Dani	Rp 1 juta	Plenary Hall Bahasa Indonesia
	<b>SEMINAR Teknologi Kualitas Air (DIBATALKAN)</b>			
09.00 – 12.00	<b>WOPs Indonesia-Australia Workshop: Water Utility Improvement Program</b> Indonesia dan Australia mengukir sejarah baru kerja sama <i>capacity building</i> di sektor air dan sanitasi melalui mekanisme Water Operators' Partnerships. Workshop ini memperkenalkan konsep kerja sama WOPs, pemahaman budaya, pendekatan dan metode untuk meningkatkan kinerja penyelenggara SPAM dengan cara saling belajar.	Australian Water Association, PERPAMSI, KIAT, Bappenas, BPPSPAM, Mentor Australia dan resipien Indonesia	Rp 1 juta atau undangan terbatas	Ruang B Bahasa Inggris dan bahasa Indonesia (dengan penerjemah simultan)
	TRAINING Master Class NRW (lanjutan)	Roland, WaterLinks, Xylem	Paket	Ruang C (Bahasa Inggris)
	TRAINING Pengamanan Proses dan Penanganan Bahan Kimia di Instalasi Pengolahan Air (lanjutan)	Penang Water Services Academy (PWSA)	Paket	Ruang D Bahasa Indonesia (Melayu)
12.00 – 13.30	Ishoma			
13.30 – 16.00	<b>Forum Regional NRW</b> Menampilkan para pembicara dari negara-negara Asia Tenggara, forum ini mengulang kembali pertemuan yang diselenggarakan oleh PERPAMSI pada tahun 1991, dalam konteks masa kini. Apa yang terjadi dengan NRW di Asia Tenggara dalam kurun waktu hampir 20 tahun? Bagaimana kita dapat saling belajar dari keberhasilan dan kegagalan negara-negara tetangga kita? Kerja sama apa yang dapat digalang di masa sekarang?	Indonesia (BPPSPAM dan PDAM), Malaysia (Ranhil), Philippines (PAWD)*, Vietnam (VWSA), Australia (AWA), AVK	Rp 1 juta	Plenary Hall Bahasa Inggris dan bahasa Indonesia (dengan penerjemah simultan)

	<b>Seminar Teknologi Air Australia</b> Memperkenalkan beragam inovasi teknologi air dari Australia, mulai dari Smart Water Networks; telemetri dan kontrol proses; ultrafiltrasi dan Smart Network Solutions; solusi pengolahan air limbah industrial untuk Indonesia; teknologi menghilangkan DMI65, besi, mangan, arsenik; Fcubed Carocell Panels; desain tangki air; hingga sistem vee-wire Triton UnderdrainTM yang sangat efisien.	Perusahaan-perusahaan Australia	Free	Hall Pameran, Ruang Presentasi Bahasa Inggris
	<b>Warkop Tukang Ledeng: Berbagi Inovasi</b> Selepas menunaikan tugas rutin, para tukang ledeng berkumpul di warung kopi untuk melepas lelah sambil menikmati kopi, mengobrol tentang pekerjaan, berbagi pengalaman dan berdiskusi dalam suasana penuh keakraban. PDAM Surya Sembada dan beberapa perusahaan air minum akan bercerita tentang keberanian melakukan inovasi, tentang manisnya keberhasilan dan hikmah dari kegagalan.	PDAM Surabaya, PT Palyja* Barista: Bunga Harum Dani	Undangan, tempat terbatas	Ruang B Bahasa Indonesia
	TRAINING Master Class NRW (lanjutan)	Roland, WaterLinks, Xylem	Paket	Ruang C Bahasa Inggris
	TRAINING Pengamanan Proses dan Penanganan Bahan Kimia di Instalasi Pengolahan Air (lanjutan)	Penang Water Services Academy (PWSA)	Paket	Ruang D Bahasa Indonesia (Melayu)

\*proses konfirmasi

## HARI 3 – JUMAT, 20 SEPTEMBER 2019

JAM	PROGRAM	PEMBICARA	HARGA TIKET	TEMPAT, BAHASA
09.00 – 11.45	<b>Talkshow: Kesetaraan Gender dan Inklusi Sosial di Sektor Air</b> Semakin banyak kaum wanita yang berkarier di sektor air dan sanitasi. Apakah mereka diperlakukan setara? Bagaimana kisah para wanita yang berkarier di PDAM hingga menjadi direksi? Talkshow ini bermaksud membangun paradigma yang meniadakan diskriminasi, termasuk atas golongan minoritas dan mereka yang memiliki kekurangan fisik atau kondisi sosial tertentu.	Kementerian Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak, Australian Water Partnership, Australian Water Association, wanita dari PDAM	Rp 1 juta	Merak 1 Bahasa Inggris dan bahasa Indonesia (dengan penerjemah simultan)
	Kunjungan lapangan TRAINING Master Class NRW	PT Aetra Air Jakarta, Xylem, WaterLinks	Paket	PT Aetra Air Jakarta Bahasa Inggris
	Kunjungan lapangan TRAINING Pengamanan Proses dan Penanganan Bahan Kimia di Instalasi Pengolahan Air	PT Palyja, PWSA	Paket	IPA Pejompongan PT Palyja Bahasa Indonesia (Melayu)
11.45 – 13.30	Sholat Jumat, Makan Siang			
13.30 – 16.00	<b>Business Matching</b> Minat swasta (dalam dan luar negeri) untuk berinvestasi dan berbisnis di bidang pengembangan penyelenggaraan SPAM tidak pernah surut. Para pelaku bisnis ini ingin memahami skema KPBU dan B to B, regulasi yang berlaku, dan peran para pihak yang terlibat. Sesi ini mempertemukan para penyelenggara SPAM yang telah siap bekerja sama dengan calon-calon mitra potensial dari kalangan swasta.	BPPSPAM, LKPP*, PDAM-PDAM yang telah siap untuk mengikuti skema KPBU dan B to B	Rp 1,5 juta	Merak 1 Bahasa Inggris dan bahasa Indonesia (dengan penerjemah simultan)
16.00 – 16.30	<b>Penutupan</b> (ucapan terima kasih dan pengumuman stand terbaik)	PERPAMSI, Debindo		Photo booth depan Cendrawasih

\*proses konfirmasi