

Kunjungan Tim Pemantauan dan Evaluasi Proyek Strategis Nasional Tinjau Bendungan Lau Simeme



Kepala Balai Wilayah Sungai (BWS) Sumatera II Medan Mohammad Firman bersama Kasatker SNVT Pembangunan Bendungan Maruli T.G. Simatupang dan PPK Bendungan Jesayas Sihombing mendampingi kunjungan Tim Pemantauan dan Evaluasi Proyek Strategis Nasional (TPE-PSN) tinjau proyek pembangunan Bendungan Lau Simeme.

BWS SUMATERA II MEDAN - Selasa (08/11) Kepala Balai Wilayah Sungai (BWS) Sumatera II Medan Mohammad Firman bersama Kasatker SNVT Pembangunan Bendungan Maruli T.G. Simatupang dan PPK Bendungan Jesayas Sihombing mendampingi kunjungan Tim Pemantauan dan Evaluasi Proyek Strategis Nasional (TPE-PSN) tinjau proyek pembangunan Bendungan Lau Simeme di Kabupaten Deli Serdang.

Perwakilan TPE-PSN Widagdo menjelaskan tujuan TPE-PSN berkunjung ke proyek pembangunan Bendungan Lau Simeme untuk memantau dan mengevaluasi progres pembangunan bendung serta mendiskusikan kendala-kendala apa saja yang dihadapi di lapangan yang nantinya akan disampaikan kepada Direktorat Pembina.

Bendungan Lau Simeme merupakan PSN yang berlokasi di Kecamatan Sibirubiru, Deli Serdang. Bendungan Lau Simeme memiliki kapasitas tampung sebanyak 21,07 juta m³ yang akan dimanfaatkan untuk penyediaan air baku di Sumatera Utara melalui PDAM Tirtanadi dan Tirta Deli sebesar 3,00m³/detik. Selain itu Bendungan Lau Simeme juga menjadi pembangkit listrik (PLTA Mini Hidro) sebesar 2,89 MW serta menjadi infrastruktur pengendali banjir di Kota Medan dan Kabupaten Deli Serdang.

Sidang IV TKPSDA WS Toba Asahan, Bahas Sinkronisasi Program dan Kegiatan



Sekretariat Tim Koordinasi Pengelolaan Sumber Daya Air (TKPSDA) Wilayah Sungai (WS) Toba Asahan menggelar Sidang IV di Tahun Anggaran 2022.

[BWS SUMATERA II MEDAN](#) - Sekretariat Tim Koordinasi Pengelolaan Sumber Daya Air (TKPSDA) Wilayah Sungai (WS) Toba Asahan menggelar Sidang IV di Tahun Anggaran 2022 secara tatap muka di The Hill Hotel Sibolangit, Deli Serdang yang diselenggarakan pada 3-5 November 2022.

Sidang tersebut dibuka oleh Penelaah Data Statistik Pengelolaan DAS Bappeda Provinsi Sumatera Utara Binti Ma'nyah Sitakar mewakili Kepala Bappeda Provinsi Sumatera Utara Hasmirizal Lubis selaku Ketua TKPSDA WS Tobasa. Dalam sambutannya menyampaikan sidang TKPSDA WS Toba Asahan kali ini membahas sinkronisasi program dan kegiatan antar stakeholder dalam pengelolaan sumber daya air di Sumatera Utara. Pembahasan sinkronisasi dilakukan untuk memantau program di Pemerintah Kota, Kabupaten dan Pusat agar kemudian akan di padukan dengan rekomendasi dari Anggota TKPSDA WS Toba Asahan.

Adapun materi paparan terkait sinkronisasi program dan kegiatan disampaikan oleh tiga narasumber yaitu Kasi Keterpaduan Pembangunan Infrastruktur SDA Mayjen Sinema Telaumbanua, Kabid Perencanaan Sarana, Prasarana dan Kewilayahan Bappeda Provinsi Sumatera Utara Yosi Sukmono dan perwakilan Direktorat Bina Operasi dan Pemeliharaan SDA Husnul Chotimah.

Sidang IV TKPSDA WS Toba Asahan dihadiri 17 Anggota yang terdiri dari unsur Pemerintah dan non Pemerintah.

Kunjungan Lapangan TKPSDA WS BNBB



Sekretariat bersama Anggota Tim Koordinasi Pengelolaan Sumber Daya Air (TKPSDA) Wilayah Sungai (WS) Batang Natal Batang Batahan (BNBB) melaksanakan kunjungan lapangan di Kabupaten Pasaman Barat dan Mandailing Natal.

BWS SUMATERA II MEDAN - Sekretariat bersama Anggota Tim Koordinasi Pengelolaan Sumber Daya Air (TKPSDA) Wilayah Sungai (WS) Batang Natal Batang Batahan (BNBB) melaksanakan kunjungan lapangan di Kabupaten Pasaman Barat dan Mandailing Natal. Kunjungan lapangan tersebut dilaksanakan berdasarkan hasil sidang pimpinan yang dilaksanakan pada tanggal 15 Maret 2022.

Kunjungan lapangan dilakukan selama dua hari yang dimulai dari Rumah Dinas Bupati Pasaman Barat, dilanjutkan meninjau kualitas air dan aktivitas pertambangan di Aek Nabirong kemudian meninjau Bendung Muara Mais. Hari kedua kunjungan lapangan dimulai dari Kantor Bupati Mandailing Natal, dilanjutkan meninjau lokasi Penambangan Emas Tanpa Izin (PETI) di Sungai Batang Natal kemudian audiensi di Kantor Camat Batang Natal.

Staf Ahli Kesekretariatan TKPSDA WS BNBB, Dinsyah Sitompul menuturkan kunjungan lapangan dilakukan untuk melihat secara langsung kondisi Sungai Batang Natal dan Sungai Batang Batahan agar anggota TKPSDA WS BNBB dapat mengetahui secara pasti isu-isu yang ada pada kedua sungai tersebut.

Hasil kunjungan lapangan akan menjadi laporan yang diskusikan pada Sidang TKPSDA WS BNBB berikutnya agar Anggota TKPSDA WS BNBB dapat memberikan rekomendasi-rekomendasi terkait isu-isu yang ditemui pada Sungai Batang Natal dan Sungai Batang Batahan. Diharapkan melalui kunjungan lapangan ini dapat menghasilkan rekomendasi agar kedua sungai tersebut dapat bermanfaat bagi kesejahteraan masyarakat.

Rapat Koordinasi Percepatan Pelaksanaan Pekerjaan Pembangunan Prasarana Pengendalian Banjir Rob Belawan



Balai Wilayah Sungai (BWS) Sumatera II Medan mengikuti rapat koordinasi percepatan pelaksanaan pekerjaan pembangunan prasarana pengendalian banjir rob Belawan.

BWS SUMATERA II MEDAN - Rabu (26/10) Balai Wilayah Sungai (BWS) Sumatera II Medan mengikuti rapat koordinasi percepatan pelaksanaan pekerjaan pembangunan prasarana pengendalian banjir rob Belawan yang dilaksanakan di Kantor PT. Pelabuhan Indonesia Regional 1.

Agenda dalam rapat tersebut membahas percepatan pelaksanaan pekerjaan pembangunan prasarana pengendalian banjir rob Belawan tahun anggaran 2022, koordinasi terkait utilitas/aset milik Pemerintah, BUMN, dan Swasta yang terdampak dan rencana pelaksanaan pekerjaan lanjutan Tahun Anggaran 2023. Kepala BWS Sumatera II Mohammad Firman menuturkan melalui rapat koordinasi ini diharapkan dapat segera memutuskan langkah-langkah apa yang akan dilakukan dalam percepatan serta penyelesaian pekerjaan pembangunan prasarana pengendalian banjir rob Belawan.

Sementara itu, Walikota Medan Bobby Nasution menyampaikan terima kasih kepada Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PUPR) yang sudah memberikan perhatian pada banjir rob Belawan. Mudah-mudahan pekerjaan ini membawa kebaikan kepada masyarakat, tidak hanya menyelesaikan masalah banjir rob tetapi juga menyelesaikan masalah kemiskinan ekstrim dan persoalan kesehatan yang ada di Medan Belawan.

Pelaksanaan pekerjaan pembangunan prasarana pengendalian banjir rob Belawan saat ini sudah mencapai progress 25% dan ditargetkan selesai pada bulan Desember.

Sidang TKPSDA WS BNBB, Bahas Pengelolaan SIH3



Sekretariat Tim Koordinasi Pengelolaan Sumber Daya Air (TKPSDA) Wilayah Sungai (WS) Batang Natal Batang Batahan (BNBB) menggelar Sidang III TKPSDA WS BNBB pada Tahun Anggaran 2022.

[BWS SUMATERA II MEDAN](#) - Sekretariat Tim Koordinasi Pengelolaan Sumber Daya Air (TKPSDA) Wilayah Sungai (WS) Batang Natal Batang Batahan (BNBB) menggelar Sidang III TKPSDA WS BNBB pada Tahun Anggaran 2022 secara tatap muka, diselenggarakan selama 2 hari yang dimulai dari Selasa, 25 Oktober 2022 sampai Rabu, 26 Oktober 2022 di Hotel Santika Premier, Padang.

Sidang III TKPSDA WS BNBB dibuka secara daring oleh Kepala Dinas Sumber Daya Air dan Bina Konstruksi Sumatera Barat Fathol Bari Selaku Ketua Harian TKPSDA WS BNBB. Fathol Bari menuturkan agenda pada Sidang III TKPSDA WS BNBB membahas rencana dan target pengelolaan Sistem Informasi Hidrologi, Hidrometeorologi dan Hidrogeologi (SIH3) di WS BNBB. Diharapkan dengan pengelolaan SIH3 yang baik dapat meningkatkan keakuratan serta ketepatan waktu dalam penyampaian informasi H3. Oleh sebab itu diperlukan kerjasama dan koordinasi antar masing-masing instansi terkait.

Dalam sidang tersebut disampaikan beberapa materi terkait pengelolaan SIH3 yang disampaikan oleh Sub Koordinator Pengelolaan Data dan Informasi Direktorat Bina Teknik SDA Pian Sopian Amsori, Pelaksana Teknik PSDA Serepita Sinurat, Perwakilan Badan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika (BMKG) Wilayah I Medan Alfonsius Siregar, Kabid Geologi dan Air Tanah Dinas Energi

dan Sumber Daya Mineral (ESDM) Provinsi Sumatera Utara Hasan Basri, dan Kabid Air Tanah dan Geologi Dinas ESDM Provinsi Sumatera Barat.

Sidang TKPSDA WS BNBB dihadiri Kepala Seksi Operasi dan Pemeliharaan SDA Novi Rahmadani dan 20 Anggota TKPSDA WS BNBB yang terdiri dari lembaga pemerintah dan non pemerintah.

Apel Kesiapsiagaan Bencana BWS Sumatera II Medan



[BWS SUMATERA II MEDAN](#) - Jumat (21/10) Berdasarkan rilis Badan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika (BMKG) perihal peringatan dini cuaca

ekstrem di Sumatera Utara, Balai Wilayah Sungai (BWS) Sumatera II Medan menggelar Apel Kesiapsiagaan Bencana di Halaman Belakang Kantor BWS Sumatera II Medan.

Kepala BWS Sumatera II Medan Mohammad Firman menuturkan Apel Kesiapsiagaan Bencana yang dilaksanakan hari ini merupakan bentuk kesiapsiagaan Kementerian PUPR dalam menyiapkan personil dan peralatan yang ada di BWS Sumatera II Medan untuk membantu masyarakat ketika terjadi bencana.

Terkait kesiapsiagaan bencana, BWS Sumatera II Medan sebelumnya sudah membangun saluran irigasi sementara sepanjang 40 meter di Desa Simanungkalit Kabupaten Tapanuli Utara yang sempat mengalami kerusakan akibat gempa yang mengguncang Kabupaten Tapanuli Utara berskala magnitudo 6,0.

Dalam kesiapsiagaan penanggulangan bencana, BWS Sumatera II Medan menyiapkan 1 unit excavator long arm, 1 unit excavator amphi, 2 unit dump truck, 1 unit mobile pump, 20 unit pompa air dan 2 unit perahu karet.

Kunjungan World Bank dan AIIB, Tinjau Progres Pelaksanaan Program SIMURP di Kabupaten Deli Serdang dan Serdang Bedagai



Tim Delegasi Bank Dunia (World Bank) dan Asian Infrastructure Investment Bank (AIIB) meninjau progres program Strategic Irrigation Modernization and Urgent Rehabilitation Project (SIMURP).

[BWS SUMATERA II MEDAN](#) - Rabu (19/10) Tim Delegasi Bank Dunia (World Bank) dan Asian Infrastructure Investment Bank (AIIB) meninjau progres

program Strategic Irrigation Modernization and Urgent Rehabilitation Project (SIMURP) yang dilaksanakan di daerah irigasi Sei Ular di Kabupaten Deli Serdang dan Kabupaten Serdang Bedagai.

Perwakilan World Bank Ijsbrand De Jong menuturkan kedatangan Delegasi World Bank ke D.I. Sei Ular untuk meninjau progress pelaksanaan program SIMURP di lapangan baik progress fisik maupun finansial serta untuk mengetahui kendala-kendala apa saja yang dihadapi dalam pelaksanaannya.

Program SIMURP merupakan program modernisasi irigasi dan rehabilitasi mendesak yang bersumber dari Loan Agreement antara Pemerintah Indonesia dengan World Bank dan Asian Infrastructure Investment Bank dan dikelola oleh lintas kementerian dan lembaga yakni Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional Republik Indonesia/Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (Bappenas), Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat, Kementerian Dalam Negeri dan Kementerian Pertanian.

Program SIMURP dilaksanakan di 13 daerah irigasi dan 2 daerah rawa di 8 provinsi yakni Sumatera Utara, Sumatera Selatan, Jawa Barat, Jawa Tengah, Jawa Timur, Kalimantan Tengah, Sulawesi Selatan, dan Nusa Tenggara Barat. Pelaksanaan program SIMURP di Sumatera Utara dilaksanakan di 7 Sub D.I. yang ada di D.I Sei Ular yaitu D.I. Ramonia, D.I. Perbaungan, D.I. Pulau Gambar, D.I. Timbang Deli, D.I. Buluh, D.I. Sumber Rejo Baru, D.I. Sumber Rejo.

FGD Soft Component Program SIMURP



Balai Wilayah Sungai (BWS) Sumatera II Medan menyelenggarakan Forum Group Discussion (FGD) Soft Component Program SIMURP.

[BWS SUMATERA II MEDAN](#) - Rabu (19/10) Dalam rangka Site Visit Mission World Bank pada program strategic Irrigation Modernization and Urgent

Rehabilitation Project (SIMURP), Balai Wilayah Sungai (BWS) Sumatera II Medan menyelenggarakan Forum Group Discussion (FGD) Soft Component Program SIMURP di Hotel Le Polonia, Medan.

Koordinator Bimbingan Teknis dan Pemanfaatan SDA Direktorat Bina Operasi dan Pemeliharaan (OP) Dadang Ridwan menuturkan banyak kegiatan yang perlu duduk bersama, salah satunya dalam kegiatan Irrigation Service Agreement (ISA) yang merupakan kegiatan kesepakatan antara pemberi layanan irigasi dengan penerima layanan irigasi dalam hal tersebut adalah balai dengan petani. Melalui FGD yang dilakukan hari ini dapat mensinergikan kegiatan-kegiatan yang dilakukan oleh masing-masing NPIU dan PIU.

Sementara itu, Water Resources Management Specialist World Bank Tarasinta Perwitasari melalui FGD hari ini diharapkan dapat menindaklanjuti secara konkrit kegiatan soft component yang saat ini berlangsung dalam program SIMURP dan menindaklanjuti peningkatan dokumen ISA agar segera dapat melakukan uji coba dan pelaksanaan ISA untuk peningkatan pelayanan irigasi di daerah irigasi Sei Ular.

ISA merupakan langkah untuk mewujudkan water governance melalui kesepakatan bersama antara pengelola irigasi dengan petani pemakai air atau pengguna air lainnya dalam pelayanan irigasi. Melalui penerapan ISA tersebut diharapkan dapat meningkatkan pelayanan irigasi oleh pengelola sistem irigasi.

Kunjungan Kerja DPRD Kabupaten Toba



Balai Wilayah Sungai (BWS) Sumatera II Medan menerima kunjungan kerja Anggota DPRD Kabupaten Toba di Ruang Rapat BWS Sumatera II yang disambut Kepala Seksi Pelaksanaan Darma Agus.

[BWS SUMATERA II MEDAN](#) - Senin (17/10) Balai Wilayah Sungai (BWS)

Sumatera II Medan menerima kunjungan kerja Anggota DPRD Kabupaten Toba di Ruang Rapat BWS Sumatera II yang disambut Kepala Seksi Pelaksanaan Darma Agus, Kepala Seksi Keterpaduan Pembangunan Infrastruktur SDA Mayjen Sinema Telaumbanua dan PPK Perencanaan dan Program Joice Elida Manurung.

Kunjungan kerja tersebut dalam rangka koordinasi dan konsultasi mengenai rekomendasi pemanfaatan sempadan Danau Toba dalam pengembangan pariwisata untuk mendukung rencana kegiatan F1H20 di Kabupaten Toba.

Sebelumnya BWS Sumatera II Medan telah melakukan sosialisasi terkait penentuan garis sempadan Danau Toba di Kabupaten Toba yang dilaksanakan di Kecamatan Porsea, Laguboti dan Balige. Sosialisasi tersebut dilakukan untuk menjelaskan definisi sempadan, peraturan terkait sempadan dan patok batas sempadan kepada masyarakat yang tinggal di kawasan sempadan Danau Toba.

Apel Pagi Rutin, Kasatker PJSA Mengajak Kobarkan Semangat Pencegahan Korupsi



Balai Wilayah Sungai (BWS) Sumatera II Medan menggelar Apel rutin yang diikuti oleh seluruh pegawai di Halaman Parkir Depan.

[BWS SUMATERA II MEDAN](#) - Senin (17/10) Balai Wilayah Sungai (BWS) Sumatera II Medan menggelar Apel rutin yang diikuti oleh seluruh pegawai di Halaman Parkir Depan. Apel tersebut dipimpin oleh PPK Sungai dan Pantai I Anthoni Sumuan Siahaan.

Selaku Inspektur Upacara, Kepala Satuan Kerja PJSA Arron Lumbanbatu dalam pidatonya menyampaikan kesiapsiagaan BWS Sumatera II Medan dalam menghadapi musim penghujan di akhir tahun 2022, kepada seluruh pegawai diminta untuk selalu waspada dalam monitoring banjir yang terjadi di wilayah

kerja BWS Sumatera II dan mengaktifkan kembali posko banjir serta Unit Reaksi Cepat.

Inspektur Upacara juga menyampaikan BWS Sumatera II Medan sudah membentuk Unit Pengendalian Gratifikasi (UPG) sebagai bentuk pencegahan korupsi secara konsisten di Kementerian PUPR. Oleh sebab itu mari kobarkan terus semangat pencegahan korupsi sebagai komitmen bersama dan diharapkan para pegawai BWS Sumatera II Medan dapat menjadi contoh yang baik terkait pemberantasan korupsi.