

# KLIPING BERITA MEDIA MASSA

Kamis, 8 September 2022



BADAN PENGEMBANGAN INFRASTRUKTUR WILAYAH  
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM  
DAN PERUMAHAN RAKYAT

## **KATA PENGANTAR**

Klipping Media Massa adalah kumpulan guntingan berita yang kami sajikan secara rutin. Guntingan berita ini kami seleksi dari berita yang muncul di media online dan media cetak. Adapun tema berita yang kami pilih adalah berita yang berkaitan dengan organisasi dan substansi Badan Pengembangan Infrastruktur Wilayah dan yang berkaitan dengannya.

Kami berharap klipping ini bermanfaat untuk monitoring media BPIW.

Hormat kami

Tim penyusun

**DAFTAR ISI**

No	Media	Tanggal	News Title	Resume
1	Timesindonesia.co.id	Kamis, 8 September 2022	Kementerian PUPR: Bendungan Multifungsi Way Apu Jadi Bendungan Pertama di Maluku	<p>Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (Kementerian PUPR RI) melalui Direktorat Jenderal Sumber Daya Air terus melakukan pembangunan bendungan dan daerah irigasi untuk mendukung terciptanya ketahanan air dan pangan yang ada di berbagai wilayah di Indonesia. Salah satunya yaitu pembangunan Bendungan Way Apu yang berada di Kabupaten Buru, Provinsi Maluku.</p> <p><a href="https://www.timesindonesia.co.id/read/news/427358/kementerian-pupr-ri-bendungan-multifungsi-way-apu-jadi-bendungan-pertama-di-maluku">https://www.timesindonesia.co.id/read/news/427358/kementerian-pupr-ri-bendungan-multifungsi-way-apu-jadi-bendungan-pertama-di-maluku</a></p> <p><a href="https://independensi.com/2022/09/07/jadi-bendungan-pertama-di-maluku-bendungan-multifungsi-way-apu-akan-pasok-air-irigasi-seluas-10-000-ha/">https://independensi.com/2022/09/07/jadi-bendungan-pertama-di-maluku-bendungan-multifungsi-way-apu-akan-pasok-air-irigasi-seluas-10-000-ha/</a></p> <p><a href="https://ekonomi.bisnis.com/read/20220908/45/1575209/molor-kementerian-pupr-kejar-konstruksi-bendungan-way-apu-selesai-2023">https://ekonomi.bisnis.com/read/20220908/45/1575209/molor-kementerian-pupr-kejar-konstruksi-bendungan-way-apu-selesai-2023</a></p> <p><a href="https://www.antaraneews.com/berita/3104925/kementerian-pupr-bangun-bendungan-multifungsi-way-apu-di-maluku">https://www.antaraneews.com/berita/3104925/kementerian-pupr-bangun-bendungan-multifungsi-way-apu-di-maluku</a></p> <p><a href="https://mitrapol.com/2022/09/07/bendungan-multifungsi-way-apu-akan-pasok-air-irigasi-seluas-10-000-ha-pertama-di-maluku/">https://mitrapol.com/2022/09/07/bendungan-multifungsi-way-apu-akan-pasok-air-irigasi-seluas-10-000-ha-pertama-di-maluku/</a></p> <p><a href="https://wartaekonomi.co.id/read442373/jadi-bendungan-pertama-di-maluku-bendungan-multifungsi-way-apu-akan-pasok-air-irigasi-10000-ha">https://wartaekonomi.co.id/read442373/jadi-bendungan-pertama-di-maluku-bendungan-multifungsi-way-apu-akan-pasok-air-irigasi-10000-ha</a></p> <p><a href="https://www.kompas.com/properti/read/2022/09/07/200000721/progres-terkini-proyek-bendungan-multifungsi-pertama-way-apu-di-maluku?page=all">https://www.kompas.com/properti/read/2022/09/07/200000721/progres-terkini-proyek-bendungan-multifungsi-pertama-way-apu-di-maluku?page=all</a></p> <p><a href="https://desanews.hallo.id/nasional/pr-1244606391/jadi-bendungan-pertama-di-maluku-bendungan-multifungsi-way-apu-akan-pasok-air-irigasi-seluas-10000-ha?page=2">https://desanews.hallo.id/nasional/pr-1244606391/jadi-bendungan-pertama-di-maluku-bendungan-multifungsi-way-apu-akan-pasok-air-irigasi-seluas-10000-ha?page=2</a></p> <p><a href="https://finance.detik.com/foto-bisnis/d-6278361/sumber-air-sudah-dekat-maluku-segera-punya-bendungan-pertama">https://finance.detik.com/foto-bisnis/d-6278361/sumber-air-sudah-dekat-maluku-segera-punya-bendungan-pertama</a></p> <p><a href="https://mediaindonesia.com/ekonomi/52">https://mediaindonesia.com/ekonomi/52</a></p>

				0938/bendungan-way-apu-maluku-pasok-air-irigasi-hingga-10000-ha
2	independensi.com	Kamis, 8 September 2022	Persiapkan SDM Spesialis Masa Depan, 247 Karyasiswa Kementerian PUPR Tempuh Pendidikan Tinggi Lanjutan	<p>Kementerian PUPR melaksanakan Pembekalan Magister Super Spesialis (MSS) Tahun 2022 serta Karyasiswa LPDP dan Lembaga Beasiswa Luar Negeri di Gedung Auditorium Kementerian PUPR, Rabu (7/9).Kegiatan ini bertujuan untuk memberikan Pembekalan kepada karyasiswa MSS Teknik Angkatan III tahun 2022, MSS Non Teknik di Universitas Indonesia serta Karyasiswa yang akan dikirimkan ke Luar Negeri melalui beasiswa LPDP maupun beasiswa lain, seperti KOICA, JICA dan WORLD BANK.</p> <p><a href="https://independensi.com/2022/09/07/persiapkan-sdm-spesialis-masa-depan-247-karyasiswa-kementerian-pupr-tempuh-pendidikan-tinggi-lanjutan/">https://independensi.com/2022/09/07/persiapkan-sdm-spesialis-masa-depan-247-karyasiswa-kementerian-pupr-tempuh-pendidikan-tinggi-lanjutan/</a></p> <p><a href="https://www.timesindonesia.co.id/read/news/427360/sebanyak-247-karyasiswa-kementerian-pupr-ri-tempuh-pendidikan-tinggi-lanjutan">https://www.timesindonesia.co.id/read/news/427360/sebanyak-247-karyasiswa-kementerian-pupr-ri-tempuh-pendidikan-tinggi-lanjutan</a></p>
3	Republika.co.id	Kamis, 8 September 2022	Penyaluran Bantuan PSU Perumahan Bakal Gunakan e-Katalog	<p>Direktur Rumah Umum dan Komersial Dirjen Perumahan Kementerian PUPR Fitrah Nur mengatakan ke depan proses penyaluran bantuan PSU akan menggunakan e-katalog sebagai alternatif pengadaan, sehingga proses pengadaan jasa konstruksi PSU dapat berjalan lebih cepat.Menurut Fitrah, pemanfaatan e-katalog bantuan PSU merupakan salah satu upaya Kementerian PUPR untuk mendorong dan mempermudah pengembang perumahan khususnya rumah bersubsidi mengakses bantuan PSU.</p> <p><a href="https://www.medcom.id/properti/news-properti/zNPjGOXk-penyaluran-bantuan-psu-perumahan-bakal-gunakan-e-katalog">https://www.medcom.id/properti/news-properti/zNPjGOXk-penyaluran-bantuan-psu-perumahan-bakal-gunakan-e-katalog</a></p>

Judul	<b>Bendungan Way Apu Rampung Akhir 2023</b>	Tanggal	8 September 2022
Media	Investor Daily, Halaman 7		
Resume	Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PUPR) menargetkan Bendungan Way Apu yang berada di Kabupaten Buru, Provinsi Maluku, rampung akhir 2023. Kepala Balai Wilayah Sungai Maluku Ditjen Sumber Daya Air Kementerian PUPR Marva Rania Ibnu mengatakan, pembangunan bendungan yang memiliki kapasitas daya tampung sebesar 50,05 juta m3 ini kontraknya dimulai sejak Desember 2017 dan saat ini progres fisiknya telah mencapai 42,36%.		

## Bendungan Way Apu Rampung Akhir 2023

JAKARTA, ID - Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PUPR) menargetkan Bendungan Way Apu yang berada di Kabupaten Buru, Provinsi Maluku, rampung akhir 2023. Kepala Balai Wilayah Sungai Maluku Ditjen Sumber Daya Air Kementerian PUPR Marva Rania Ibnu mengatakan, pembangunan bendungan yang memiliki kapasitas daya tampung sebesar 50,05 juta m3 ini kontraknya dimulai sejak Desember 2017 dan saat ini progres fisiknya telah mencapai 42,36%.

"Pembangunan Bendungan Way Apu sempat terkendala pembebasan lahan pada awal pembangunan, sehingga dilakukan adendum kontrak semula rampung pada 2022 menjadi 2024. Namun kami upayakan percepatan konstruksi untuk dapat

rampung pada akhir 2023," kata Marva dalam pernyataan resminya di Jakarta, Rabu (7/9/2022).

Setelah rampung, lanjut Marva, Bendungan Way Apu akan menjadi bendungan multifungsi bagi masyarakat Maluku.

"Pembangunan Bendungan Way Apu sebagai infrastruktur penyediaan air baku, air irigasi, sekaligus berfungsi sebagai pengendali banjir dan memiliki potensi listrik," ujar Marva.

Bendungan Way Apu dirancang untuk dapat memberikan manfaat besar bagi masyarakat Maluku terutama dalam hal ketersediaan air irigasi seluas 10.000 hektare (ha), tersedianya air baku dengan debit 500 liter per detik, kemampuan mereduksi banjir sebesar 557 m3 per detik, sebagai pembangkit listrik sebesar 8 MW

yang mampu menerangi kurang lebih 8.750 rumah dengan daya 900 watt, serta sebagai tempat pariwisata baru yang akan menumbuhkan perekonomian daerah.

Bendungan Way Apu membendung Sungai Way Apu yang merupakan salah satu sungai terpanjang di Pulau Buru yang alirannya melintasi permukiman di daerah Way Apu dan terletak di Kabupaten Buru.

Bendungan Way Apu dibangun dengan nilai kontrak sebesar Rp 2,08 triliun yang terbagi menjadi dua paket pekerjaan. Paket 1 adalah konstruksi bendungan utama senilai Rp 1,07 triliun oleh kontraktor PT PP-Adhi Karya, KSO. Kemudian, pekerjaan paket 2 berupa konstruksi bendungan pelimpah (*spillway*) senilai Rp 1,013 triliun oleh kontraktor PT Utama Karya-Jakon, KSO.

Lebih jauh, Menteri PUPR Basuki Hadimuljono mengatakan, pihaknya melalui Direktorat Jenderal Sumber Daya Air terus melakukan pembangunan bendungan dan daerah irigasi untuk mendukung terciptanya ketahanan air dan pangan yang ada di berbagai wilayah di Indonesia, salah satunya pembangunan Bendungan Way Apu.

Menteri Basuki menjelaskan, pengelolaan sumber daya air dan irigasi terus dilanjutkan dalam rangka mendukung produksi pertanian yang berkelanjutan.

"Pembangunan bendungan akan diikuti dengan ketersediaan jaringan irigasinya. Dengan demikian, bendungan yang dibangun dapat segera dimanfaatkan, karena airnya dipastikan mengalir sampai ke sawah-sawah milik petani," kata Menteri Basuki. (ros/tm)