

KEGIATAN OPERASI DAN PEMELIHARAAN BALAI WILAYAH SUNGAI SUMATERA UII TAHUN ANGGARAN 2016





JNTRO

Balai Wilayah Sungai Sumatera VII merupakan unit organisasi eselon III dari Direktorat Jenderal Sumber Daya Air, Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. Bertempat di Jalan Batanghari no. 25 Kecamatan Ratu Agung Bengkulu, Balai ini telah terbentuk sejak tahun 2007. Sejak itu hingga 2016 Balai Wilayah Sungai Sumatera VII telah melaksanakan kegiatan Operasi dan Pemeliharaan SDA.

Satuan Kerja Operasi dan Pemeliharaan SDA Sumatera VII pada tahun 2016 ini telah berupaya untuk melaksanakan semua pekerjaan baik kegiatan kontraktual maupun kegiatan swakelola dengan sebaik-baiknya. Operasi dan Pemeliharaan yang dilaksanakan berupa O&P Prasarana Pengendali Banjir, O&P Normalisasi Drainase, O&P Prasarana Pengaman Pantai, O&P Bendung, O&P Prasarana Danau dan O&P Prasarana Air Baku. Selain itu juga dilaksankan penanggulan darurat abrasi pantai dan Penanggulangan Darurat Akibat Bencana Alam Tanah Longsor.

Operasi dan pemeliharaan pengaman pantai punggur di kabupaten mukomuko bertujuan untuk menjaga fungsi bangunan pengaman pantai. Bangunan pengaman pantai yang dioperasi dan dipelihara sepanjang 5 km. Pada tahun 2016 ini pekerjaan yang dilaksanakan berupa:

- Bangunan pengaman pantai sepanjang 100,2 m.
- Pas. Batu kosong 200 400 kg sepanjang 72 m.
- Pas. Paving block sepanjang 64 m.



OSP Prasarana Pengaman Pantai Punggur Kabupaten Mukomuko



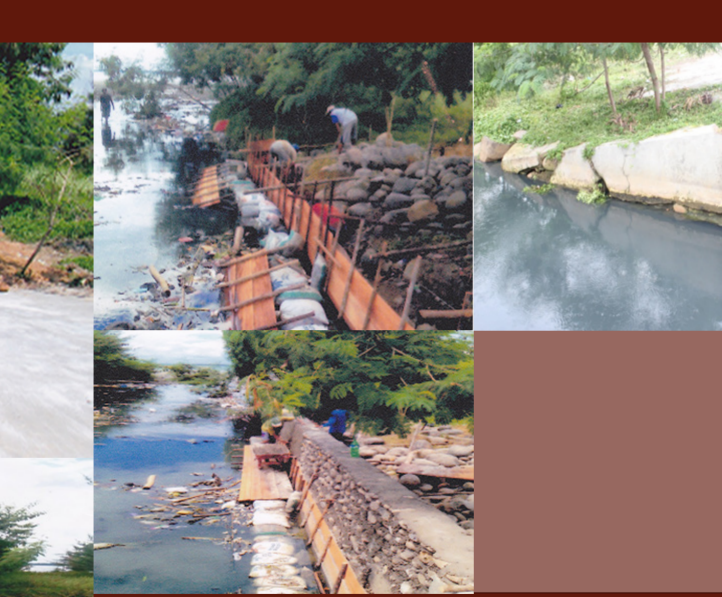


Operasi dan pemeliharaan prasarana pengaman pantai panjang kota bengkulu bertujuan untuk menjaga fungsi bangunan pengaman pantai. Pada tahun 2016 pekerjaan yang dilaksanakan berupa:

- Pasangan batu sepanjang 31,94 m
- Pekerjaan beton cor 1,184 km
- Pekerjaan paving block 105,3 m Luas areal yang terlindungi 150 ha.







OSP Prasarana Pengaman Pantai Panjang Kota Bengkulu





Operasi dan pemeliharaan prasarana pengaman pantai lais serangai bertujuan untuk menjaga fungsi bangunan pengaman pantai. Pada tahun 2016 pekerjaan yang dilaksanakan berupa pasangan batu kosong sepanjang 55,94 m. Luas areal yang terlindungi 140 ha.



O&P Prasarana Pengaman Pantai Lais Serangai Kabupaten Bengkulu Utara





Operasi dan pemeliharaan prasarana normalisasi drainase air bengkulu bertujuan untuk mengendalikan laju air agar bisa meminimalisir terjadinya bencana banjir. Pada tahun 2016 pekerjaan yang dilaksanakan berupa:

- Untuk bangunan, pasangan batu kali 1 : 4,1 = 22 m (kiri + kanan)
- Saluran drainase sepanjang 1,208 km
- Bangunan tanggul banjir, pasangan batu kali 1:4,1
- = 201 m (kiri) dan pasangan batu kali 1 : 4,1 = 38 m Luas areal yang terlindungi 140 ha.





OLP Prasarana Normalisasi Drainase Air Bengkulu







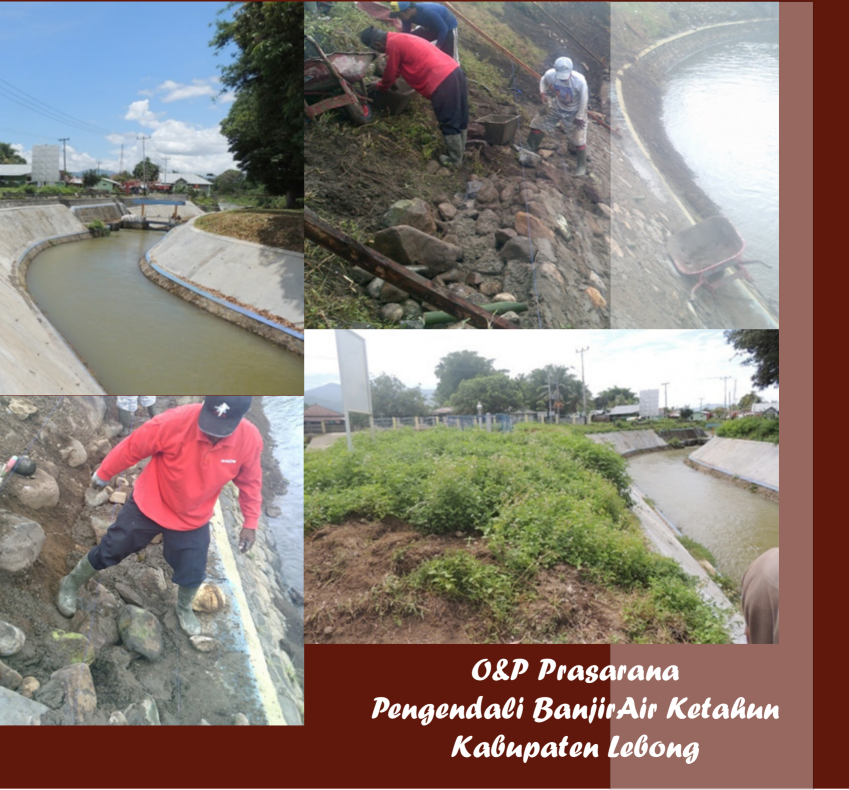
Operasi dan pemeliharaan prasarana pengendali banjir air manjuto bertujuan untuk mengendailkan laju air agar bisa meminimalisir terjadinya bencana banjir. Pada tahun 2016 pekerjaan yang dilaksanakan berupa bangunan tanggul banjir yaitu pasangan batu kali 1: 41 = 160 m dan pasangan bronjong l = 62 m. Luas areal yang terlindungi 100 ha.



Operasi dan pemeliharaan prasarana pengendali banjir air ketahun bertujuan untuk mengendalikan laju air agar bisa meminimalisir terjadinya bencana banjir. Pada tahun 2016 pekerjaan yang dilaksanakan berupa:

- Bangunan tanggul banjir
- Pasangan batu kali 1 : 4, 1 = 30 m
- Pasangan batu kali 1 : 4, 1 = 11,50 m
- Pasangan batu kali 1 : 4, l = 12,70 m
- Pasangan batu kali 1: 4, 1 = 12,60 m
- Pasangan batu kali 1: 4, 1 = 50 m
- Timbunan tanah sepanjang 114,3 m
- Pemasangan pintu stangdrat 1 unit Luas areal yang terlindungi 5 ha.





OSP Prasarana Pengendali BanjirAir Selagan Kabupaten Mukomuko





Operasi dan pemeliharaan prasarana pengendali banjir air selagan bertujuan untuk mengendalikan laju air agar bisa meminimalisir terjadinya bencana banjir. Pada tahun 2016 pekerjaan yang dilaksanakan berupa bangunan tanggul banjir yaitu pasangan batu kali 1:4,1 = 160 m dan pasangan bronjong, 1 = 62 m. Luas areal yang terlindungi 120 ha.



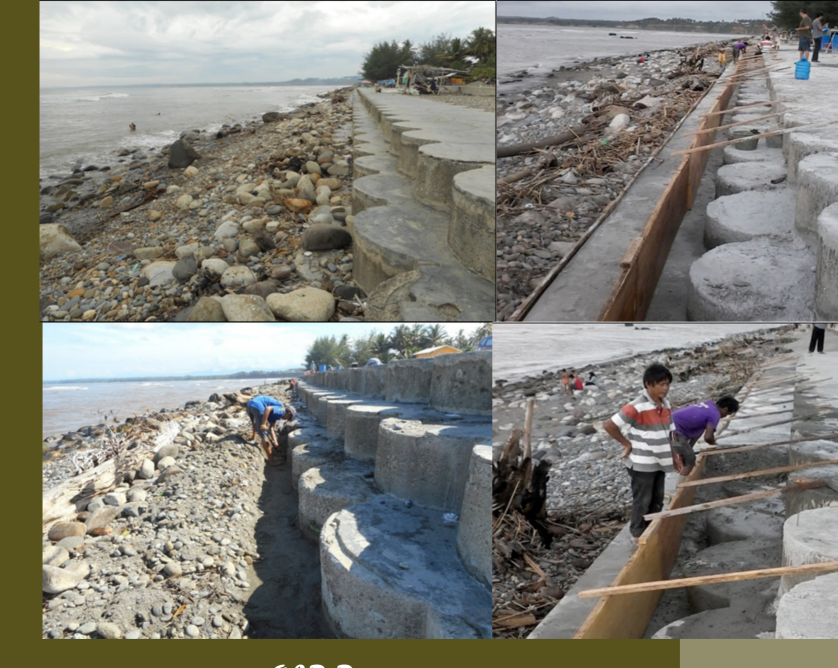
O&P Prasarana Pengaman Pantai Linan Kabupaten Kaur



Operasi dan pemeliharaan prasarana pengaman pantai linau kabupaten kaur bertujuan untuk menjaga fungsi bangunan pengaman pantai sepanjang 0,295 km. Pekerjaan yang dilaksanakan adalah pasangan 1 m³ batu 50 kg - 100 kg. Luas areal yang terlindungi 50 ha.







OLP Prasarana Pengaman Pantai Pasar Bawah Manna Kabupaten Bengkulu Selatan



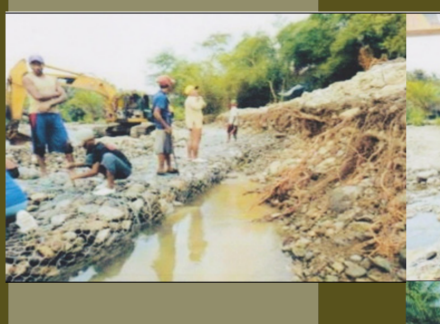
Operasi dan pemeliharaan prasarana pengaman pantai pasar bawah manna bertujuan untuk menjaga fungsi bangunan pengaman pantai sepanjang 0,238 km. Pelaksanaan yang dilaksanakan beton mutu f'c= 14,5 mpa (k.175). Luas areal yang terlindungi 50 ha.







Operasi dan pemeliharaan prasarana pengendali banjir air nipis bertujuan untuk mengendalikan laju air agar tidak terjadi bencana banjir. Bangunan yang dioperasi dan dipelihara adalah saluran hulu bendung air nipis sepanjang 0,102 km. Pekerjaan yang dilaksanakan adalah pemasangan bronjong kawat pabrikasi dia 3mm. Luas areal yang terlindungi 5 ha.









Operasi dan Pemeliharaan Prasarana Pengaman Tebing Bendung Air Seluma bertujuan untuk menjaga kestabilan tanah tebing. Pelaksanaan yang dilaksanakan adalah

- Bangunan perkuatan tebing (talud) berupa:
 - Pasangan batu mortar tipe N sepanjang 47,95 m
 - 1 m³ beton mutu f"c = 14,5 Mpa (K175) sepanjang 47,95 m
 - 1 m³ beton mutu, f'c = 19,3 Mpa (K225) sepanjang 47,95 m
- Bangunan perkuatan tebing (pasangan batu) mortar tipe N sepanjang 70,13 m.

Luas areal yang terlindungi 7.467 ha



O&P Prasarana Pengaman Teßing Bendung Air Seluma Kaßupaten Seluma

O&P Prasarana Air Baku Kota Bintuhan Kabupaten Kaur





Operasi dan pemeliharaan prasarana air baku bintuhan bertujuan untuk memudahkan akses menuju bendung. Pekerjaan yang dilaksanakan berupa:

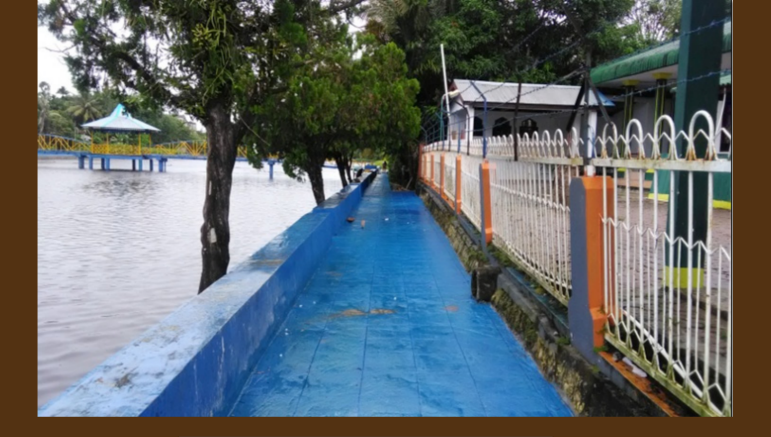
- 1 M³ beton mutu, f'c = 14,5 mpa (k175) sepanjang 440,78 m
- Bangunan dilokasi bendung sebanyak 1 buah

O&P Prasarana Pengaman Pantai Wilayah JJ (Pantai Maras, Pantai Manna, Pantai Linan dan Pantai Merpas)





Operasi dan Pemeliharaan Prasarana Pengaman Pantai Wilayah II Provinsi Bengkulu(Pantai Maras, Pantai Manna, Pantai Linau dan Pantai Merpas) bertujuan untuk melancarkan aliran air dari saluran ke laut dengan memasang box culvert sepanjang 0,256 km.



Operasi dan Pemeliharaan Danau Rukis Kabupaten Bengkulu Selatan bertujuan untuk menjaga fungsi danau sebagai tempat pariwisata. Pekerjaan yang dilaksanakan berupa:

- Pemasangan 1 m² plesteran 1SP : 3PP sepanjang 236,50 m
- 1 m³ beton mutu, f'c = 14,5 Mpa (K175) sepanjang 25,50 m



O&P Prasarana Danau Rukis Kabupaten Bengkulu Selatan





O&P Prasarana Danau Hilir Kabupaten Bengkulu Selatan

Operasi dan Pemeliharaan Prasarana Danau Hilir Kabupaten Bengkulu Selatan bertujuan untuk memudahkan akses menuju danau dan menjaga danau sebagai tempat pariwisata. Pekerjaan yang dilaksanakan berupa:

- 1 m³ beton mutu, f'c = 14,5 Mpa (K175) sepanjang 161,70 m
- Bangunan dilokasi bendung sebanyak 1 buah





Operasi dan Pemeliharaan Danau Hulu Kabupaten Bengkulu Selatan bertujuan untuk memudahkan akses menuju danau . Pekerjaan yang dilaksanakan berupa pemasangan 1 m³ beton mutu, f'c = 14,5 Mpa (K175) sepanjang 224,0 m.



O&P Prasarana Danau Hulu Kabupaten Bengkulu Selatan



Operasi dan Pemeliharaan Prasarana Danau Tebat Besar Kabupaten Bengkulu Selatan bertujuan untuk memudahkan akses menuju danau dan menjaga fungsi danau sebagai tempat pariwisata. Pekerjaan yangdilaksanakan berupa:

- Pemasangan 1 m³ beton mutu, f'c = 14,5 Mpa (K175) sepanjang 384,50 m
- Bangunan dilokasi bendung sebanyak 1 buah



O&P Prasarana Danau Tebat Besar Kabupaten Bengkulu Selatan



OSP Bendung Air Seluma Kabupaten Bengkulu Seluma



Operasi dan Pemeliharaan Bendung Air Seluma Kabupaten Seluma bertujuan untuk mengembalikan fungsi bangunan penjaga bendung. Pekerjaan yang dilaksanakan berupa renovasi bangunan rumah penjaga bendung.









Operasi dan pemeliharaan bendung air nipis kabupaten bengkulu selatan bertujuan untuk mengembalikan fungsi bangunan penjaga bendung. Pekerjaan yang dilaksanakan berupa renovasi rumah penjaga bendung.



Operasi dan pemeliharaan bendung air alas kabupaten bengkulu seluma bertujuan untuk mengembalikan fungsi bangunan penjaga bendung. Pekerjaan yang dilaksanakan berupa renovasi rumah penjaga bendung.

O&P Bendung Air Alas Kabupaten Bengkulu Seluma



Operasi dan pemeliharaan prasarana pintu pengendali banjir air bengkulu bertujuan untuk mengembalikan fungsi bangunan agar bisa meminimalisir terjadinya bencana banjir. Pada tahun 2016 pekerjaan yang dilaksanakan berupa renovasi bangunan rumah penjaga pintu air dan penebasan rumput liar disekitar lokasi pintu pengendaali banjir air bengkulu.







O & P Prasarana Pintu Pengendali Banjir Air Bengkulu

OSP Prasarana Pengendali Banjir Provinsi Bengkulu (Air Manjuto, Air Selagan dan Cek Dam Pasir Lebar)



Operasi dan pemeliharaan pengendali banjir provinsi bengkulu (air manjuto, air selagan dan cek dam pasir lebar) bertujuan untuk mengendalikan laju air agar bisa meminimalisir terjadinya bencana banjir. Pada tahun 2016 pekerjaan yang dilaksanakan berupa penebasan rumput arel.











Operasi dan pemeliharaan pengaman pantai wilayah I (pantai kota, pantai utara, pantai ipuh dan pantai mukomuko) bertujuan untuk menjaga fungsi bangunan pengaman pantai. Pada tahun 2016 pekerjaan yang dilaksanakan berupa pembersihan pasir di sekitar bangunan pantai dan penebasan rumpul arel di sekitar bangunan pantai.





O&P Prasarana Pengaman Pantai Wilayah J (Pantai Kota, Pantai Utara, Pantai Jpuh dan Pantai Mukomuko)





Operasi dan Pemeliharaan Prasarana Danau Picung Kabupaten Lebong bertujuan untuk memudahkan akses ke lokasi danau, menjaga fungsi danau sebagai tempat pariwisata dan daerah tampungan air yang mampu menampung air sebanyak 16,992 juta m³. Pada tahun 2016 pekerjaan yang dilaksanakan berupa penebasan rumput arel di sekitar bangunan prasarna danau.



Operasi dan Pemeliharaan Prasarana Danau Picung Kabupaten Lebong





Operasi dan Pemeliharaan Prasarana Danau Nibung Kabupaten Mukomuko





Operasi dan Pemeliharaan Prasarana Danau Nibung di Kabupaten Mukomuko bertujuan untuk memudahkan akses ke lokasi danau, menjaga fungsi danau sebagai tempat pariwisata dan sebagai bangunan penampung air yang mampu menampung air sebanyak 16,722 juta m³. Pada tahun 2016 pekerjaan yang dilaksanakan berupa:

- Pengecatan tembok bangunan seluas 703 m
- Pengecatan pagar railling 0,59 km
- Penebasan rumput arel

Operasi dan pemeliharaan prasarana danau harus mas bastari di kabupaten rejang lebong bertujuan untuk memudahkan akses ke lokasi danau, menjaga fungsi danau sebagai tempat pariwisata dan sebagai bangunan penampung air yang mampu menampung air sebanyak 14,034 juta m³. Pada tahun 2016 pekerjaan yang dilaksanakan berupa penebasan rumput arel di sekitar bangunan prasarana danau.



Operasi dan Pemeliharaan Prasarana Danau Mas Harun Bastari Kabupaten Rejang Lebong





Operasi dan Pemeliharaan Prasarana Danau Lebar di Kabupaten Mukomuko bertujuan untuk memudahkan akses ke lokasi danau, menjaga fungsi danau sebagai tempat pariwisata dan sebagai bangunan penampung air yang mampu menampung air sebanyak 2,88 juta m³. Pada tahun 2016 pekerjaan yang dilaksanakan berupa pengecatan tembok bangunan sepanjang 1,49 km dan penebasan rumput arel di sekitar bangunan prasarana danau.

Operasi dan Pemeliharaan Prasarana Danan Lebar Kabupaten Mukomuko







Operasi dan Pemeliharaan Prasarana Danau Dendam Tak Sudah di Kota Bengkulu bertujuan untuk memudahkan akses ke lokasi danau, menjaga fungsi danau sebagai tempat pariwisata dan sebagai bangunan penampung air yang mampu menampung air sebanyak 21 juta m³. Pada tahun 2016 pekerjaan yang dilaksanakan berupa penebasan rumput arel di sekitar bangunan danau.



Operasi dan Pemeliharaan Prasarana Danau Dendam Tak Sudah Kota Bengkulu



Operasi dan pemeliharaan bendung air manjuto kabupaten mukomuko bertujuan untuk memudahkan akses ke lokasi bendung dan mengembalikan fungsi bangunan di lokasi bendung. Pada tahun 2016 pekerjaan yang dilaksanakan berupa:

- Pekerjaan beton cor jalan inspeksi 249,7 m
- Pekerjaan pasangan batu 17,2 m
- Penebasan rumput arel bendung Luas areal yang terlindungi 9.493 ha.







Operasi dan Pemeliharaan Bendung Air Manjuto Kabupaten Mukomuko





Operasi dan pemeliharaan bendung air lais kurotidur kabupaten bengkulu utara bertujuan untuk memudahkan akses ke lokasi bendung dan mengembalikan fungsi bangunan di lokasi bendung. Pada tahun 2016 pekerjaan yang dilaksanakan berupa pemasangan pagar railling sepanjang 47 m dan pembebasan rumput arel di sekitar bendung.

Operasi dan Pemeliharaan Bendung Air Lais Kurotidur Kabupaten Bengkulu Utara



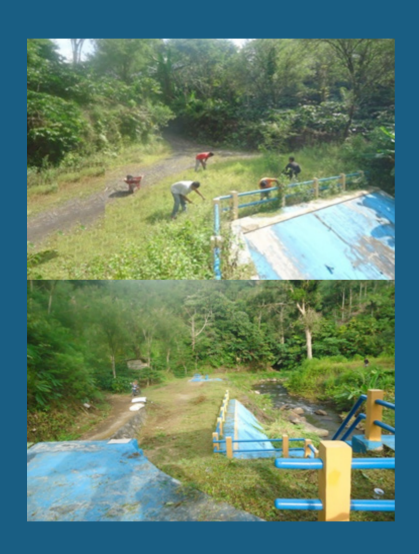
Operasi dan Pemeliharaan Bendung Air Ketahun Kabupaten Bengkulu Utara







Operasi dan pemeliharaan prasarana Air Baku Sindang Kelingi Kabupaten Rejang Lebong bertujuan untuk memudahkan akses ke lokasi bendung dan mengembalikan fungsi bangunan di lokasi bendung. Pada tahun 2016 pekerjaan yang dilaksanakan berupa pasangan batu sepanjang 138,9 m, pekerjaan beton cor jalan inspeksi 121 m dan penebasan rumput arel bendung.



O&P Prasarana Air Baku Sindang Kelingi Kabupaten Rejang Lebong



O&P Prasarana Air Baku Sengak Bermani Jeir Kabupaten Kepahiyang



Operasi dan pemeliharaan prasarana air baku sengak bermani ilir kabupaten kepahiyang bertujuan untuk memudahkan akses ke lokasi bendung dan mengembalikan fungsi bangunan di lokasi bendung. Pada tahun 2016 pekerjaan yang dilaksanakan berupa pasangan batu sepanjang 124,55 m dan penebasan rumput arel bendung.







O&P Prasarana Air Baku JKK Uram Jaya Kabupaten Lebong Operasi dan pemeliharaan prasarana Air Baku IKK Uram Jaya Kabupaten Lebong bertujuan untuk memudahkan akses ke lokasi bendung dan mengembalikan fungsi bangunan di lokasi bendung. Pada tahun 2016 pekerjaan yang dilaksanakan berupa pemasangan pagar railling sepanjang 20,6 m, pekerjaan beton cor 30,5 m, pemasangan bronjong 12 m dan penebasan rumput arel bendung.





