

Nomor :

Sifat : Segera

Lampiran :

Yth. Bupati Kabupaten Sumbawa Barat

Jln. Bung Karno No. 3 Komplek KTC Taliwang

di –

Taliwang

Perihal : **LAPORAN KEADAAN DARURAT BENDUNGAN TIU SUNTUK**

1. IDENTITAS PELAPOR

* Nama : Dr. Eka Nugraha Abdi, S.T., M.P.P.M.
* Jabatan : Kepala Balai Wilayah Sungai Nusa Tenggara I
* No. HP : 0370 - 672345

1. KEADAAN DARURAT YANG DILAPORKAN

Pada jam 12 tanggal 2025-06-04, Bendungan Tiu Suntuk dalam keadaan darurat : **SIAGA**

1. JENIS ANCAMAN BAHAYA (pilih sesuai kondisi saat itu)

* Banjir keruntuhan bendungan
* Banjir alami (akibat hujan lebat di hulu yang tidak tertampung di waduk)

1. KONDISI DAN MASALAH YANG DIHADAPI

Kondisi saat ini : Elevasi muka air waduk + 12 m, muka air normal + 12 m, puncak bendungan + 13 m, debit keluaran waduk lewat sungai 1234 m3/dt

Masalah : Saat ini telah muncul indikasi masalah berupa rembesan yang cukup besar pada lereng hilir bendungan dengan debit 12345 lt/dt dan air rembesan berwarna agak keruh.

Masalah yang muncul berpotensi mengancam keamanan bendungan, belum berpotensi terjadi keruntuhan bendungan.

Tindakan yang dilakukan : Melakukan pemantauan intensif 24 jam terus menerus, menutup sumber rembesan serta memasang filter dan berm/perkuatan pada lereng hilir bendungan.

1. PERKIRAAN WAKTU TERJADINYA BENCANA

Pada kondisi ini belum ada bahaya yang sedang terjadi

1. PERKIRAAN POTENSI DAERAH TERDAMPAK

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No. | Kapung/Perumahan | Kelurahan/Desa | Kecamatan |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

(apabila jumlah kampung cukup banyak, dapat dicantumkan pada lampiran)

1. PERMOHONAN TINDAK DARI KEPALA DAERAH/BUPATI
2. Menetapkan keadaan darurat Waspada 2 untuk Bendungan Tiu Suntuk
3. Memerintahkan BPBD serta tim penanggulangan bencana untuk:

* Melakukan persiapan memberi peringatan bahaya banjir
* Melakukan persiapan evakuasi penduduk terkena resiko/potensi terdampak banjir
* Melakukan peringatan bahaya sedang dan tinggi dekat bendungan (sesuaikan dengan kondisi lapangan dan sebutkan kampung, desa dan kecamatan yang harus diberi peringatan bahaya)

1. Alamat dan nomor telepon Posko Tindak Darurat Bendungan

Jalan Ahmad Yani No. 1 Gerimax Indah, Narmada, Lombok Barat (0370) 671429

Lombok Barat, *(tgl, bulan, tahun)*

Kepala Balai Besar Wilayah Sungai

Nusa Tenggara I

**Dr, Eka Nugraha Abdi, S.T., M.P.P.M.**

NIP. 197009171998031004

**Tembusan:**

1. Dirjen SDA Kementrian PUPR
2. Direktur Bina Operasi dan Pemeliharaan, Ditjen. SDA Kementrian PUPR
3. Kepala Balai Teknik Bendungan, Ditjen. SDA Kementrian PUPR
4. Kepala BPBD Kabupaten Sumbawa Barat
5. Kepala Kepolisian Resort Sumbwa Barat
6. Komandan Kodim 1628 Sumbawa Barat



Nomor :

Sifat : Segera

Lampiran :

Yth. Bupati Kabupaten Sumbawa Barat

Jln. Bung Karno No. 3 Komplek KTC Taliwang

di –

Taliwang

Perihal : **LAPORAN KEADAAN DARURAT BENDUNGAN TIU SUNTUK**

1. IDENTITAS PELAPOR

* Nama : Dr. Eka Nugraha Abdi, S.T., M.P.P.M.
* Jabatan : Kepala Balai Wilayah Sungai Nusa Tenggara I
* No. HP : 0370 - 672345

1. KEADAAN DARURAT YANG DILAPORKAN

Pada jam ….. tanggal ….., Bendungan Tiu Suntuk dalam keadaan darurat : **SIAGA**

1. JENIS ANCAMAN BAHAYA (pilih sesuai kondisi saat itu)

* Banjir keruntuhan bendungan
* Banjir alami (akibat hujan lebat di hulu yang tidak tertampung di waduk)

1. KONDISI DAN MASALAH YANG DIHADAPI

Kondisi saat ini : Elevasi muka air waduk + ….. m, muka air normal + ….. m, puncak bendungan + ….. m, debit keluaran waduk lewat sungai ….. m3/dt

Masalah : Saat ini telah muncul indikasi masalah berupa rembesan yang cukup besar pada lereng hilir bendungan dengan debit ….. lt/dt dan air rembesan berwarna agak keruh.

Masalah yang muncul berpotensi mengancam keamanan bendungan, belum berpotensi terjadi keruntuhan bendungan.

Tindakan yang dilakukan : Melakukan pemantauan intensif 24 jam terus menerus, menutup sumber rembesan serta memasang filter dan berm/perkuatan pada lereng hilir bendungan.

1. PERKIRAAN WAKTU TERJADINYA BENCANA

Pada kondisi ini belum dapat diperkirakan waktu terjadinya bencana. Perkembangan kondisi bendungan akan kami laporkan setiap 6 jam.

1. PERKIRAAN POTENSI DAERAH TERDAMPAK

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No. | Kapung/Perumahan | Kelurahan/Desa | Kecamatan |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

(apabila jumlah kampung cukup banyak, dapat dicantumkan pada lampiran)

1. PERMOHONAN TINDAK DARI KEPALA DAERAH/BUPATI
2. Menetapkan keadaan darurat SIAGA untuk Bendungan Tiu Suntuk
3. Memerintahkan BPBD serta tim penanggulangan bencana untuk:

* Menyampaikan peringatan bahaya banjir kepada semua penduduk terkena resiko/potensi terdampak banjir
* Menyiapkan sarana transportasi untuk evakuasi penduduk potensi terdampak
* Melakukan evakuasi penduduk yang tinggal di zona bahaya sedang dan tinggi dekat bendungan (sesuaikan dengan kondisi lapangan dan sebutkan kampung, desa dan kecamatan yang harus diberi peringatan bahaya)
* Menyiapkan lokasi penampungan pengungsi

1. Alamat dan nomor telepon Posko Tindak Darurat Bendungan

Jalan Ahmad Yani No. 1 Gerimax Indah, Narmada, Lombok Barat (0370) 671429

Lombok Barat, *(tgl, bulan, tahun)*

Kepala Balai Besar Wilayah Sungai

Nusa Tenggara I

**Dr, Eka Nugraha Abdi, S.T., M.P.P.M.**

NIP. 197009171998031004

**Tembusan:**

1. Dirjen SDA Kementrian PUPR
2. Direktur Bina Operasi dan Pemeliharaan, Ditjen. SDA Kementrian PUPR
3. Kepala Balai Teknik Bendungan, Ditjen. SDA Kementrian PUPR
4. Kepala BPBD Kabupaten Sumbawa Barat
5. Kepala Kepolisian Resort Sumbwa Barat
6. Komandan Kodim 1628 Sumbawa Barat



Nomor :

Sifat : Segera

Lampiran :

Yth. Bupati Kabupaten Sumbawa Barat

Jln. Bung Karno No. 3 Komplek KTC Taliwang

di –

Taliwang

Perihal : **LAPORAN KEADAAN DARURAT BENDUNGAN TIU SUNTUK**

1. IDENTITAS PELAPOR

* Nama : Dr. Eka Nugraha Abdi, S.T., M.P.P.M.
* Jabatan : Kepala Balai Wilayah Sungai Nusa Tenggara I
* No. HP : 0370 - 672345

1. KEADAAN DARURAT YANG DILAPORKAN

Pada jam ….. tanggal ….., Bendungan Tiu Suntuk dalam keadaan darurat : **AWAS**

1. JENIS ANCAMAN BAHAYA (pilih sesuai kondisi saat itu)

* Banjir keruntuhan bendungan
* Banjir alami (akibat hujan lebat di hulu yang tidak tertampung di waduk)

1. KONDISI DAN MASALAH YANG DIHADAPI

Kondisi saat ini : Elevasi muka air waduk + ….. m, muka air normal + ….. m, puncak bendungan + ….. m, debit keluaran waduk lewat sungai ….. m3/dt

Masalah : Saat ini telah muncul indikasi masalah berupa rembesan yang cukup besar pada lereng hilir bendungan dengan debit ….. lt/dt dan air rembesan berwarna agak keruh.

Masalah yang muncul berpotensi mengancam keamanan bendungan, belum berpotensi terjadi keruntuhan bendungan.

Tindakan yang dilakukan : Melakukan pemantauan intensif 24 jam terus menerus, menutup sumber rembesan serta memasang filter dan berm/perkuatan pada lereng hilir bendungan.

1. PERKIRAAN WAKTU TERJADINYA BENCANA

Diperkirakan keruntuhan bendungan akan terjadi dalam waktu kurang dari 24 jam

1. PERKIRAAN POTENSI DAERAH TERDAMPAK

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No. | Kapung/Perumahan | Kelurahan/Desa | Kecamatan |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

(apabila jumlah kampung cukup banyak, dapat dicantumkan pada lampiran)

1. PERMOHONAN TINDAK DARI KEPALA DAERAH/BUPATI
2. Menetapkan keadaan darurat AWAS untuk Bendungan Tiu Suntuk
3. Memerintahkan BPBD serta tim penanggulangan bencana untuk:

* Melakukan evakuasi seluruh penduduk yang berpotensi terdampak banjir, utamanya yang tinggal di zona bahaya sedang dan tinggi
* Menyiapkan Lokasi penampungan pengungsi

1. Alamat dan nomor telepon Posko Tindak Darurat Bendungan

Jalan Ahmad Yani No. 1 Gerimax Indah, Narmada, Lombok Barat (0370) 671429

Lombok Barat, *(tgl, bulan, tahun)*

Kepala Balai Besar Wilayah Sungai

Nusa Tenggara I

**Dr, Eka Nugraha Abdi, S.T., M.P.P.M.**

NIP. 197009171998031004

**Tembusan:**

1. Dirjen SDA Kementrian PUPR
2. Direktur Bina Operasi dan Pemeliharaan, Ditjen. SDA Kementrian PUPR
3. Kepala Balai Teknik Bendungan, Ditjen. SDA Kementrian PUPR
4. Kepala BPBD Kabupaten Sumbawa Barat
5. Kepala Kepolisian Resort Sumbwa Barat
6. Komandan Kodim 1628 Sumbawa Barat