



KEMENTERIAN KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL KEKAYAAN NEGARA
FORMULIR PENDATAAN OBJEK PENILAIAN KEMBALI

FORM - 03.d
BENDUNGAN

1. Unit Akuntansi Kuasa Pengguna Barang

No Urut: (3)

Nama UAKPB :(1).....
Kode UAKPB :(2).....

2. Data Administrasi BMN

Kode Barang :(4)..... NUP(5).....
Nama Barang :(6).....
Merk/Type/Keterangan :(7).....
Tanggal Perolehan :(8).....
Kondisi (9) : Baik Rusak Ringan Rusak Berat

3. Data BMN Inventarisasi

Fisik Barang (10) : Ada Tidak Ditemukan
Kesesuaian dengan Kode Barang (11) : Sesuai Tidak Sesuai Belum tercatat / Barang Berlebih

Kode Barang : Sama Tidak sama,(12).....
Nama Barang : Sama Tidak sama,(13).....
Merk/Type/Keterangan : Sama Tidak sama,(14).....
Tanggal Perolehan/Bangunan : Sama Tidak sama,(15)..... Tahun Perbaikan :(16).....
Luas Bangunan :(17)..... m²
Kondisi (18) :

<input type="checkbox"/> Baik	<input type="checkbox"/> Rusak Ringan	<input type="checkbox"/> Rusak Berat
<input type="checkbox"/> Baik Sekali <input type="checkbox"/> Baik	<input type="checkbox"/> Sedang	<input type="checkbox"/> Jelek <input type="checkbox"/> Jelek Sekali

Alamat Objek :(19).....
Kel./Desa:(20)..... Kab./Kota:(22).....
Kec.:(21)..... Provinsi:(23).....

4. Informasi Tanah Lokasi Bendungan

Pemilik Tanah (24) : Sendiri Satker Lain Pihak Lain
Kode Satker :(25).....
Kode Barang :(26).....
NUP :(27).....

5. Data Penilaian

a. Bangunan Utama

Jenis Bendungan (28) : Urugan Tanah Urugan Batu
1. Bendungan Utama
Treatment pondasi (29) : *Curtain Grouting* *Consolidation Grouting* *Blanket Grouting*
 Diafragma Wall *Cut of Wall*
Volume inti : lebar puncak ..(30).. m tinggi ..(31).. m panjang ..(32).. m
2. Bendungan Pengelak
Volume inti : lebar puncak ..(33).. m tinggi ..(34).. m panjang ..(35).. m

b. Bangunan Pelengkap

1. Saluran/Terowongan Pengelak
Treatment pondasi (36) : *Curtain Grouting* *Consolidation Grouting* *Blanket Grouting*
Panjang : ..(37).. m
2. Galeri/Terowongan Inspeksi
Treatment pondasi (38) : *Curtain Grouting* *Consolidation Grouting* *Blanket Grouting*
Panjang : ..(39).. m
3. Bangunan Pelimpah dan Kolam Olak
Treatment pondasi (40) : *Curtain Grouting* *Consolidation Grouting* *Blanket Grouting*
Luas saluran : ..(41).. m²
4. Bangunan Pengambilan/*Intake*
Volume Konstruksi : ..(42).. m³
5. Bangunan Penguras/*Bottom Outlet*
Volume Konstruksi : ..(43).. m³

c. Pekerjaan Hidromekanikal Pintu

Luas pintu : Gate Leaf ..(44).. m² Guide Frame ..(45).. m² Hoist & Contrc ..(46).. set

d. Penahan Tanah

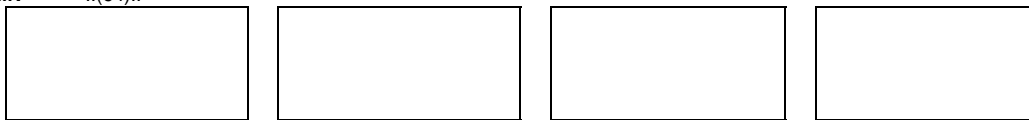
Luas Dinding Penahan Tanah : ..(47).. m²
Keterangan Lain-lain : ..(48)..

6. Data Pengelolaan BMN

Status Penggunaan (49)

Uraian	Luas (m ²)	Keterangan
<input type="checkbox"/> Digunakan sendiri	..(50)..	..(51)..
<input type="checkbox"/> Dilakukan pemanfaatan		
a. Sesuai persetujuan Menteri Keuangan	..(52)..	..(53)..
b. Belum mendapatkan persetujuan Menteri Keuangan	..(54)..	..(55)..
<input type="checkbox"/> Digunakan oleh satker K/L lain atau dioperasikan pihak lain	..(56)..	..(57)..
<input type="checkbox"/> Belum digunakan (ada rencana penggunaan dan/atau pemanfaatan)	..(58)..	..(59)..
<input type="checkbox"/> Tidak digunakan dan tidak ada rencana penggunaan dan/atau pemanfaatan	..(60)..	..(61)..
Total	..(62)..	
Pihak Lain yang memanfaatkan: ..(63)..		

7. Foto BMN ..(64)..



8. Keterangan Tambahan

..(65)..

Tanggal Pelaksanaan Pendataan ..(66).. _____

Petugas Pendataan

..(67)..

..(68)..
