



## Badan Keuangan dan Aset Daerah

Jln.Lintas Sumatera Km.110 21256 0622648004

Pemerintah Kab. Batu Bara / Badan Keuangan dan Aset Daerah

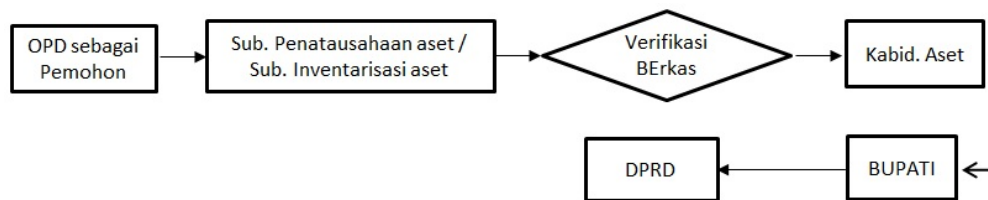
# Penghapusan Barang Dari Daftar Inventaris Barang Milik Daerah

No. SK :

## Persyaratan

1. 1. Kartu Inventaris Barang (KIB)
2. 2. Kartu Inventaris Ruangan (KIR)
3. 3. Laporan Barang Milik Daerah (LBMD) / Lampiran Laporan Keuangan Pemerintah Daerah
4. 4. Daftar Penghapusan Barang Milik Daerah
5. 5. Data dan Dokumen pendukung atas penghapusan BMD dan lain sebagainya

## Sistem, Mekanisme dan Prosedur



1. 1. OPD pemohon menyerahkan berkas sesuai persyaratan
2. 2. Kepala Sub Bidang Penatausahaan Aset dan Kepala Sub Bidang Inventarisasi mengidentifikasi BMD yang perlu dihapus beserta alasan penghapusan disertai kelengkapan dokumen terkait
3. 3. Pengurus Barang Pengguna OPD menyampaikan usulan penghapusan Barang Milik Daerah kepada Pengguna Barang
4. 4. Surat keputusan Bupati tentang penghapusan melalui pengelola
5. 5. Pengguna Barang menyampaikan usulan penghapusan Barang Milik Daerah kepada Bupati melalui Pengelola/Pembantu Pengelola
6. 6. Panitia Penghapusan meneliti kondisi barang dan dokumen apabila nilainya diatas 5 Milyar minta persetujuan DPRD
7. 7. Hasil penelitian dituangkan dalam Berita Acara dengan melampirkan data kerusakan
8. 8. Permohonan persetujuan kepala daerah
9. 9. Surat Keputusan Pengelola atas Nama Kepala Daerah

## Waktu Penyelesaian



## Badan Keuangan dan Aset Daerah

Jln.Lintas Sumatera Km.110 21256 0622648004

Pemerintah Kab. Batu Bara / Badan Keuangan dan Aset Daerah

2 Hari kerja

OPD menyerahkan berkas ke BPKAD untuk di teliti dan diproses lalu di tinjau inventaris yang akan di hapuskan disesuaikan dengan spesifikasi dari barang yang akan dihapuskan.

### Biaya / Tarif

Tidak dipungut biaya

### Produk Pelayanan

1. Surat Keputusan Penghapusan BMD

### Pengaduan Layanan

1. Pengaduan langsung ke BPKAD pada hari dan jam kerja
2. Kotak saran
3. Email BPKAD: [bpkad.batubara21@gmail.com](mailto:bpkad.batubara21@gmail.com)