



**SUMBER BERITA**

**RABU, 02 OKTOBER 2019**

<input checked="" type="checkbox"/>	RAKYAT BENGKULU	MEDIA INDONESIA
	BENGKULU EKSPRESS	KOMPAS
	RADAR BENGKULU	.....

**KATEGORI BERITA UNTUK BPK**

POSITIF  NETRAL  BAHAN PEMERISAAN  PERHATIAN KHUSUS

**Kejari Fokus Lengkapi Saran BPKP**

**BENGKULU** - Penyidik Pidsus Kejaksaan Negeri (Kejari) Bengkulu terus melakukan pengusutan kasus tahun 2015, dugaan korupsi memperjualbelikan lahan hibah milik Pemerintah Kota (Pemkot) Bengkulu. Sejumlah saksi penting sudah diperiksa yaitu tim 9 yang membebaskan lahan seluas lebih kurang 62,9 hektare itu.

Selain itu penyidik Kejari juga sudah melakukan pengukuran ulang lahan bersama dengan tim BPN/ATR Kota Bengkulu di Kelurahan Bentiring beberapa waktu lalu. Sebagaimana dijelaskan Kajari Bengkulu, Emilwan Ridwan, SH, MH. Pihaknya tengah menunggu hasil audit kerugian negara dan menindaklanjuti saran dari Badan Pengawas Keuangan dan Pembangunan (BPKP) Provinsi Bengkulu.

Beberapa point yang harus dilengkapi yakni pemeriksaan terhadap ahli bidang pertanahan, beberapa pihak dari Pemkot Bengkulu, DPKKAD Kota Bengkulu, serta perhitungan dari appraisal setempat. "Kita masih menindaklanjuti saran dari BPKP, itu terkait melengkapi BAP. Ada beberapa poin yang harus kita penuhi. Setelah itu BPKP akan melakukan audit untuk mengetahui besaran kerugian negara," jelasnya.

Dia menambahkan, untuk pengukuran lahan sudah selesai dan masih menunggu hasilnya dari pihak pertanahan. Pengukuran ulang tersebut dilaksanakan untuk mencocokkan peta bidang salinan yang dipegang oleh penyidik dengan kondisi sebenarnya di lapangan. Pengusutan ini dilakukan karena adanya indikasi memperjualbelikan lahan hibah milik Pemkot Bengkulu yang berada di Bentiring dengan total luas lahan hibah 62,9 hektare. Dugaannya, lahan tersebut diduga telah dijual oleh oknum yang tidak bertanggung jawab pada tahun 2015 lalu. "Kita juga masih menunggu juga hasil dari pihak pertanahan, kita terus melakukan pengusutan kasus ini," demikian Emilwan. (cup)



**EMILWAN RIDWAN**