



KABUPATEN REJANG LEBONG

SENIN, 09 SEPTEMBER 2019

SUMBER BERITA

	RAKYAT BENGKULU	MEDIA INDONESIA
	BENGKULU EKSPRESS	KOMPAS
x	RADAR BENGKULU

KATEGORI BERITA UNTUK BPK

POSITIF NETRAL BAHAN PEMERISAAN PERHATIAN KHUSUS

Eks Kadis dan Bendahara BPKD Dipecat

RBI, REJANG LEBONG - Sebanyak 2 orang Aparatur Sipil Negara (ASN) di lingkup Pemerintah Kabupaten (Pekab) Rejang Lebong dipecat dengan tidak hormat. Kedua ASN tersebut yaitu, Sapuan mantan bendahara Badan Pengelolaan Keuangan Daerah (BPKD) Kabupaten RL dan Nopen mantan bendahara BPKD Kabupaten RL.

Menurut Sekretaris Daerah

(Sekda) Kabupaten RL, R. A. Denni, SH, M.Si pemecatan dua ASN tersebut berdasarkan putusan dari Pengadilan Tipikor Bengkulu yang menyatakan kedua tersangka terbukti bersalah melakukan tindak pidana korupsi dengan memangkas dana kesejahteraan pegawai pada saat mereka menjabat. "Bupati memang sudah mengeluarkan surat pemberhentian dua orang ASN tersebut, tetapi masih ada

proses pembelaan kedua terdakwa tersebut,"ungkap Denni.

Kendati surat pemberhentian sudah dikeluarkan lanjut, Denni, tetapi kedua ASN tersebut masih mempunyai hak untuk mengajukan keberatan atau berupa pembelaan ke Pengadilan tata Usaha Negara (PTUN). "Jika PTUN menyatakan kedua ASN itu tidak bersalah, dan memerintahkan bupati untuk melakukan pengangkatan kem-

bali. Maka, mereka akan kita angkat kembali, semuanyakan ada proses dan kita memberikan peluang kepada mereka untuk mengajukan keberatan dan pembelaan, silahkan itu adalah hak mereka,"pungkasnya.

Ditambahkan, untuk mengeksekusi surat pemberhentian dari bupati tersebut Pekab RL masih menunggu hasil putusan dari PTUN. Karena saat ini Sapuan dan Nopen tengah

mengajukan banding. Mereka bisa diangkat kembali kalau ada perintah dari PTUN. "Dalam kasus ini ada tiga orang yang tersandung hukum. Yaitu, Sapuan, Nopen, dan Anggi. Untuk Anggi, sebelum adanya putusan dari Pengadilan Tipikor Bengkulu, yang bersangkutan sudah pindah ke Riau. Jadi, sekarang bukan wewenang kita lagi dan sudah wewenang Provinsi Riau,"demikian.(ide)