



Sinkronisasi Program

PEMBANGUNAN Duplikasi Jembatan Kapuas I siap dilakukan oleh pemerintah pusat melalui Balai Pelaksanaan Jalan Nasional (BPJN) Wilayah XX Pontianak. Anggaran sebesar Rp563 miliar telah disiapkan untuk pembangunan jembatan yang menghubungkan Pontianak Timur dengan Pontianak Selatan ini.

Kepala Balai XX Pontianak, Junaidi menyebutkan pihaknya telah siap membangun duplikasi Jem-

batan Kapuas I apabila pemkot telah bebaskan lahannya.

"Kita telah menghadap Gubernur Kalbar untuk menyampaikan program pembangunan yang ada di tahun 2019-2020. Beberapa yang kita sampaikan adalah pembangunan duplikasi Kapuas I dan Jembatan Sambas Besar," ucap Junaidi, beberapa waktu lalu.

Maksud dan tujuan kedatangan pi-

■ Bersambung ke hal. 10

Sinkronisasi Program

Sambungan Hal.9

hak Balai Jalan XX menghadap Gubernur Kalbar guna mendapatkan dukungan dan adanya sinkronisasi program.

"Kami infokan pada gubernur supaya pembangunan yang ada sinergi dan kami butuh banyak dukungan Pak Gub mulai dari lahan dan lainnya guna menunjang program pembangunan yang telah diwacanakan balai," ucapnya.

Junaidi meminta dukungan untuk duplikasi Kapuas I agar segera dibangun.

Saat ini memang pihaknya

telah meninjau ulang desainnya karena lahan yang di Pontianak Timur bertepatan dengan kuburan, sehingga menghindari jangan sampai terkena.

Skema pembebasan lahan sama seperti Jembatan Landak II, Pemkot bertanggungjawab membebaskan lahannya.

"Pemkot harus menyiapkan lahan untuk akses seperti halnya Jembatan Landak II. Kalau sudah bebas kita akan masuk membangunnya, anggaran sudah siap dan jembatan ini me-

ngang mendesak," tegasnya.

Ia menjelaskan kondisi di Jembatan Landak sudah lebar, maka di bagian Kapuas juga harus dilebarkan sehingga tidak terjadi bottle neck.

Selain duplikasi Jembatan Kapuas I, Balai Jalab XX dan Gubernur Kalbar juga membiarkan pembangunan Jembatan Sambas Besar. Junaidi memastikan tahun 2020 sudah bisa dilaksanakan pembangunannya. "Total anggaran Rp 800 miliar lebih dengan panjangnya 1,4 Km," tambahnya. (ang)