

INOVASI “Si Paman SAM” (Sistem Dan Prosedur Pengamanan SAMISADE) KECAMATAN CIJERUK

Program SAMISADE yang cukup strategis ini harus dikawal oleh suatu sistem dan prosedur yang dapat diandalkan karena masih mengandung beberapa permasalahan yang harus kita carikan solusinya, maka dengan adanya program tersebut Kecamatan Cijeruk membuat inovasi yaitu “Si Paman SAM (Sistem dan Prosedur Pengamanan SAMISADE)

“Si Paman SAM” (Sistem dan Prosedur Pengamanan SAMISADE) adalah serangkaian Sistem Operasional Prosedur Administrasi serta penggunaan Sistem Aplikasi computer dalam menyusun RAB (Rencana Anggaran Biaya) SAMISADE untuk melakukan pengamanan suksesnya Program SAMISADE khususnya di Kecamatan Cijeruk Kabupaten Bogor dan inovasi Si Paman Sam ini memiliki manfaat sebagai berikut:

- Dapat mengurangi tingkat resiko yang mungkin akan timbul dari pelaksanaan program SAMISADE di Kecamatan Cijeruk
- Menuntun desa khususnya Kaur Perencanaan dan TPK (Tim Pelaksana kegiatan) desa dalam membuat perencanaan secara terukur, akuntable,transparan dan hasilnya dapat diperrtanggungjawabkan secara memadai dengan penggunaan waktu yang lebih efisien.
- Melakukan evaluasi dan memberikan saran-saran dalam proses pelaksanaan setiap proses pelaksanaan kegiatan telah dilaksanakan sesuai standar teknis yang berlaku.
- Volume pelaksanaan pekerjaan harus sesuai dengan volume dalam RAB.
- Mengetahui capaian progres fisik kegiatan, catatan tentang kualitas dan volume pekerjaan serta realisasi keuangan dan bukti catatan pemenuhan ketentuan bukti administrasi/SPJ yang harus dipenuhi TPK (Tim Pelaksana Kegiatan).

Dalam mengatasi permasalahan tersebut “Si Paman SAM” memberikan pelatihan dan briefing-briefing/Meeting Session dengan para Sekdes dan staf desa lainnya pada setiap hari Senin pagi setelah selesai Apel Pagi di Kantor Kecamatan Cijeruk, para Sekdes diwajibkan hadir untuk mengikuti Apel Pagi, dengan adanya inovasi Si Paman Sam diharapkan pelaksanaan Program Bantuan Keuangan Infrastrukur Desa (SAMISADE) khususnya di Kecamatan Cijeruk dapat berjalan dengan aman dan terkendali.

