

# BIG ISSUE

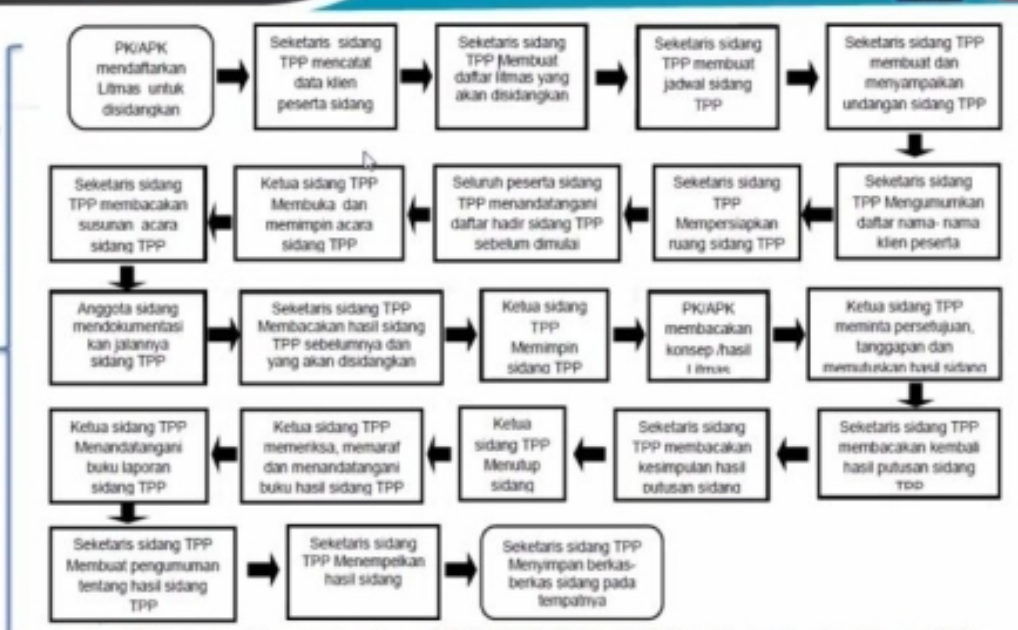
## PK Bapas Nusakambangan ikuti Pelatihan Teknik Penyajian Data dan Informasi dalam Sidang TPP

Narsono Son - [CILACAP.BIGISSUE.ID](http://CILACAP.BIGISSUE.ID)

Aug 29, 2022 - 11:37

You are viewing Galih Ditiyenas' screen View Options

Pelaksanaan Sidang TPP



```
graph TD; A[PK/APK mendaftarkan Limas untuk disidangkan] --> B[Sekretaris sidang TPP mencatat data klien peserta sidang]; B --> C[Sekretaris sidang TPP Membuat daftar limas yang akan disidangkan]; C --> D[Sekretaris sidang TPP membuat jadwal sidang TPP]; D --> E[Sekretaris sidang TPP membuat dan menyampaikan undangan sidang TPP]; E --> F[Sekretaris sidang TPP Mengumumkan daftar nama-nama klien peserta]; F --> G[Sekretaris sidang TPP Mempersiapkan ruang sidang TPP]; G --> H[Seluruh peserta sidang TPP menandatangani daftar hadir sidang TPP sebelum dimulai]; H --> I[Ketua sidang TPP Membuka dan memimpin acara sidang TPP]; I --> J[Sekretaris sidang TPP membacakan susunan acara sidang TPP]; J --> K[Anggota sidang mendokumentasikan jalannya sidang TPP]; K --> L[Sekretaris sidang TPP Membacakan hasil sidang TPP sebelumnya dan yang akan disidangkan]; L --> M[Ketua sidang TPP Memimpin sidang TPP]; M --> N[PK/APK membacakan konsep hasil limas]; N --> O[Ketua sidang TPP meminta persetujuan, tanggapan dan memulihkan hasil sidang]; O --> P[Sekretaris sidang TPP membacakan kembali hasil putusan sidang TPP]; P --> Q[Sekretaris sidang TPP membaca kesimpulan hasil putusan sidang]; Q --> R[Ketua sidang TPP Menutup sidang]; R --> S[Ketua sidang TPP memeriksa, memaraf dan menandatangani buku hasil sidang TPP]; S --> T[Ketua sidang TPP Menandatangani buku laporan sidang TPP]; T --> U[Sekretaris sidang TPP Membuat pengumuman tentang hasil sidang TPP]; U --> V[Sekretaris sidang TPP Menempelkan hasil sidang]; V --> W[Sekretaris sidang TPP Menyimpan berkas-berkas sidang pada tempatnya];
```

Keputusan Direktur Jenderal Pemasyarakatan Nomor : PAS-23.PK.01.04.07 Tahun 2018 tentang Standar Operasional Prosedur (SOP) Perakuan Anak di Balai Pemasyarakatan, Lembaga Penempatan Anak Sementara dan Lembaga Pembinaan Khusus Anak

icare e.gov REFORMASI HUKUM THE BEST

Participants 44 Chat Share Screen Record Reactions Apps Whiteboards

26°C Cerah

Tingkatkan Kemampuan, Pembimbing Masyarakat (PK) Bapas Nusakambangan ikuti Pelatihan Teknik Penyajian Data dan Informasi dalam Sidang TPP

CILACAP - Pembimbing masyarakat (PK) mengikuti pelatihan PK angkatan

48, dengan materi Penyajian data dan penyampaian informasi yang baik dalam sidang Tim Pengamat Pemasarakatan (TPP), Senin (29/08/2022).

Pembelajaran diberikan oleh Galih Rakasiwi A.Md.IP, S.H., M.H. dari Ditjenpas, setelah pembelajaran tersebut, PK Bapas diharapkan mampu Menjelaskan teknik penyajian data untuk sidang TPP, Menyusun data dan informasi untuk sidang TPP dan Mensimulasikan penyajian data dan informasi dalam sidang TPP.

Teknik Penyajian data dan Informasi dalam proses sidang TPP secara umum tidak lepas dari teknik penyampaian data dan informasi yang juga menjadi kaidah umum. penulisan laporan merupakan muara dari serangkaian kegiatan yang telah dilakukan dengan maksud memaparkan hasil secara logis dan kronologis sehingga dapat dipertanggungjawabkan.

Pemahaman yang penting dimiliki oleh Pembimbing Kemasyarakatan selain data dan informasi yang dibutuhkan 8 Penyajian Data Dan Informasi Dalam Sidang TPP dalam proses sidang TPP, Pembimbing Kemasyarakatan juga harus mengetahui teknik-teknik penyajian data dan informasi termasuk dasar pemikiran yang melandasinya.

Hal ini didasarkan kepada pemikiran bahwa data dan informasi yang disampaikan dalam sidang TPP harus memenuhi unsur objektivitas, validitas dan responsibilitas.

"Seorang Pembimbing kemasyarakatan tidak boleh hanya bisa memproduksi data, namun juga harus mampu menyajikan data dan informasi dengan baik," Pesan Galih.

Dengan mengikuti pembelajaran tersebut, diharapkan pembimbing kemasyarakatan mampu menyajikan data dan informasi dalam sidang TPP dengan baik, sehingga Output yang dihasilkan sesuai dengan kebutuhan klien atau masyarakat.

(N.Son/\*\*\*)