Penggunaan data iSIKHNAS untuk mendukung advokasi anggaran di Indonesia

Garis besar pelatihan



# Gambaran Umum

Pelatihan ini dikembangkan sebagai bagian dari Australian Indonesian Partnership for Emerging Infectious Disease – Program Kesehatan Hewan .

Tujuan keseluruhan dari Komponen 2.1 Program Kesehatan Hewan AIP-EID adalah untuk meningkatkan pengumpulan, manajemen, dan penggunaan informasi kesehatan hewan guna memperkuat kapasitas pengendalian dan pencegahan penyakit yang efektif.

Pelatihan penggunaan data iSIKHNAS untuk mendukung advokasi anggaran, termasuk dasar ilmu ekonomi kesehatan hewan, disusun untuk menyediakan keterampilan yang diperlukan guna menganalisis dan menyajikan informasi agar negosiasi alokasi anggaran untuk meningkatkan kesehatan hewan di Indonesia dapat dilakukan dengan lebih baik.

Advokasi anggaran berarti keterlibatan dalam cara pengalokasian dan penggunaan sumber daya, serta bagaimana alokasi tersebut dapat memenuhi kebutuhan kelompok-kelompok yang berbeda

# Penggunaan data iSIKHNAS untuk mendukung advokasi anggaran

## Deskripsi

|  |  |
| --- | --- |
| Tujuan | Meningkatkan keterampilan advokasi anggaran melalui   * Komunikasi yang lebih baik * Penggunaan data iSIKHNAS yang lebih baik * Keterampilan yang lebih baik dalam penyajian alasan ekonomis |
| Audiens Sasaran: | Target utama: Staf dinas di tingkat kabupaten/kota (terutama dokter hewan) yang memiliki tanggung jawab mempersiapkan anggaran, baik dalam organisasi tempat dia berada maupun dari Bappeda.  Target Sekunder: Staf tingkat provinsi dan pusat yang memiliki tanggung jawab penganggaran.  Peserta harus memiliki akses ke komputer dan berpengalaman menggunakan lembar kerja Excel. |
| Penyampaian: | Fasilitator Pelatihan didukung oleh panduan Pelatih, bahan pelatihan, bahan-bahan yang akan dibagikan kepada peserta, dan sumber-sumber daya tambahan lain. |
| Lama Pelatihan: | 3 hari - Masing-masing 1 hari untuk:   * Komunikasi yang lebih baik dalam Advokasi Anggaran, * Penggunaan data iSIKHNAS sebagai indikator kinerja, dan * Aplikasi ilmu ekonomi kesehatan hewan |
| Pelatih: | Fasilitator pelatihan berpengalaman dari dalam negeri yang telah membaca dan memahami panduan Pelatih serta tujuan pelatihan, dan menguasai materi pelatihan. Orang tersebut tidak harus seorang pakar, namun ia harus dapat berkomunikasi dengan baik agar dapat memfasilitasi diskusi, kegiatan, dan berbagi pengalaman pribadi berkaitan dengan topik pelatihan. |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

## Pernyataan Kompetensi

Pernyataan kompetensi adalah deskripsi mengenai apa yang diharapkan mampu dilakukan oleh seseorang agar dia berhasil dalam pekerjaannya.

Staf pemerintah Indonesia yang memiliki tanggung jawab untuk mempersiapkan permohonan anggaran perlu dapat menggunakan analisis data keswan beriringan dengan keterampilan ekonomi kesehatan hewan untuk mendukung advokasi anggaran guna meningkatkan kesehatan hewan di Indonesia.

Untuk dapat mencapai hal tersebut, mereka perlu:

* Menjelaskan kepada audiensnya pertimbangan yang diambil ketika merencanakan penyajian informasi atau data
* Menggambarkan bagaimana indikator kinerja dapat digunakan untuk mengukur kemajuan atau pencapaian tujuan dan bagaimana data ini dapat mendukung permintaan anggaran
* Menggunakan data iSIKHNAS untuk memperkirakan kerugian akibat penyakit, memperkirakan manfaat dari kegiatan kesehatan hewan yang diajukan, dan memberikan pembenaran mengapa permohonan anggaran tersebut dibutuhkan.

## Tujuan Pembelajaran dan Isi Pelatihan

Tujuan pembelajaran berkaitan dengan pelatihan dan menggambarkan hal yang harus dapat dilakukan peserta setelah mengikuti pelatihan, Ada beberapa tujuan pembelajaran yang perlu dicapai sebelum seseorang dapat dikatakan kompeten di tempat kerja.

|  |  |
| --- | --- |
| **Menggunakan data iSIKHNAS untuk mendukung advokasi anggaran di Indonesia** | |
| ***Kompetensi*** |  |
| **Topik** | **Sasaran Pembelajaran** |
| Ikhtisar advokasi anggaran | Menjabarkan apa itu advokasi anggaran dan mengapa hal itu penting untuk pengendalian penyakit hewan |
| Menjelaskan bagaimana data iSIKHNAS dapat digunakan untuk mendukung advokasi anggaran |
| Menyusun suatu rencana advokasi anggaran | Menjelaskan mengapa penentuan sasaran merupakan hal yang penting untuk advokasi anggaran |
| Menggambarkan mengapa penting untuk memahami audiens |
| Menjelaskan motif-motif penting bagi para pengambil keputusan (motif pribadi & motif politis) |
| Menjelaskan pertimbangan mengenai audiens saat berencana menyajikan informasi |
| Menjelaskan pertimbangan presentasi terkait audiens saat berencana menyajikan data |
| Menjelaskan mengapa penting untuk memahami mengenai berbagai permohonan anggaran yang saling bersaing |
| Menggunakan data iSIKHNAS sebagai indikator kinerja | Menjelaskan apa yang dimaksud dengan indikator kinerja |
| Menjelaskan bagaimana indikator kinerja dapat digunakan untuk mendukung permohonan anggaran |
| Menjelaskan bagaimana pembandingan yang tak adil dapat dihindari dengan menggunakan indikator kinerja (standardisasi) |
| Menggambarkan berbagai indikator kinerja yang mungkin untuk kegiatan-kegiatan spesifik seperti:  \*\* Indikator kinerja kesehatan hewan - (pengiriman laboratorium, pembibitan) |
| \*\* Indikator kinerja finansial - (operasional, biaya kantor) |
| \*\* Indikator kinerja lalu-lintas hewan |
| \*\* Indikator kinerja RPH |
| \*\* Indikator kinerja SDM |
| Menggunakan data iSIKHNAS untuk analisis ekonomi kesehatan hewan | Menggambarkan proses ekonomis berbagai penyakit hewan |
| Menggambarkan berbagai metode yang mungkin untuk memperkirakan biaya yang ditimbulkan oleh penyakit |
| Persyaratan data untuk perkiraan biaya penyakit (populasi, frekuensi penyakit) |
| Biaya penyakit |
| Menggambarkan berbagai metode yang dapat digunakan untuk memperkirakan manfaat kegiatan-kegiatan kesehatan hewan |
| Memberikan justifikasi terhadap usulan kegiatan-kegiatan kesehatan hewan Studi kasus | Menerapkan metode ekonomi sederhana untuk mendukung usulan kegiatan hewan:  \*\* Analisis balik modal - contoh program vaksinasi Brucellosis |
| \*\* Contoh anggaran parsial |
| \*\* Contoh analisis biaya-manfaat |
| \*\* Contoh analisis hemat-biaya (*Cost effectiveness*) |
| \*\* Perangkat ekonomis dasar kesehatan hewan |

## Evaluasi Kinerja Peserta

Peserta akan dinilai berdasarkan kombinasi hal-hal berikut:

* Kehadiran dan partisipasi aktif dalam diskusi di seluruh sesi.
* Penyelesaian latihan dan pertanyaan-pertanyaan berjawaban pendek baik secara individu maupun kelompok sebagaimana diminta dalam pelatihan.

## Struktur Pelatihan dan Cara Penyampaian

Pelatihan *Advokasi Anggaran* dirancang untuk disampaikan dalam 3 bagian selama 3 hari:

* Bagian 1 (Sesi 1 & 2): Komunikasi yang lebih baik untuk advokasi anggaran
* Bagian 2 (Sesi 3 – 5): Penggunaan data iSIKHNAS sebagai indikator kinerja
* Bagian 3 (Sesi 5 – 12 ): Aplikasi ilmu ekonomi kesehatan hewan

Tiap hari dibagi menjadi empat sesi yang masing-masing berlangsung selama 1,5 jam.

Pelatihan ini dirrancang untuk dibawakan oleh fasilitator pelatihan berpengalaman dari dalam negeri yang telah membaca dan mengerti Panduan Pelatih serta tujuan pelatihan dan menguasai materi pelatihan. Fasilitator akan didukung oleh Panduan Fasilitator dan paket pelatihan untuk para peserta

Tiap sesi (1,5 jam) akan terdiri atas:

* Fasilitasi materi pelatihan
* Diskusi untuk menjelaskan konsep-konsep penting
* Latihan-latihan untuk melatih dan memperkuat pemahaman akan berbagai konsep
* Umpan balik dan evaluasi untuk memastikan pemahaman peserta
* Bacaan dan latihan tambahan

Latihan dan contoh-contoh akan menggunakan lembar-lembar kerja Excel, sehingga peserta harus memiliki akses ke komputer pada saat pelatihan dan harus sudah terbiasa bekerja menggunakan Excel.

## Jadwal Pelatihan

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Hari** | **Sesi** | **Bagian** | **Topik** |
| 1 | 1 | 1. Komunikasi yang lebih baik untuk advokasi anggaran | 1.1 Pengantar Advokasi Anggaran |
| 2 | 1.2 Pengembangan Rencana Advokasi Anggaran |
| 3 | 2. Penggunaan data iSIKHNAS sebagai indikator kinerja | 2.1. Pengantar ke iSIKHNAS  Apakah yang dimaksud dengan indikator kinerja? |
| 4 | 2.2. Menggunakan data iSIKHNAS untuk memperkirakan dan membandingkan indikator kinerja |
| 2 | 1 | 2.3. Menggunakan indikator kinerja untuk mendukung permohonan anggaran |
| 2 | 3. Aplikasi ilmu ekonomi kesehatan hewan | 3.1. Memperkenalkan ilmu ekonomi kesehatan hewan - dampak ekonomis suatu penyakit |
| 3 | 3.2. Memperkirakan biaya penyakit |
| 4 | 3.3. Memperkirakan biaya dan manfaat dari kegiatan kesehatan hewan |
| 3 | 1 | 3.4. Menggunakan perhitungan biaya dan manfaat terkait penyakit untuk advokasi anggaran |
| 2 | 3.5. Perangkat ilmu ekonomi kesehatan hewan: analisis biaya-manfaat |
| 3 | 3.5. lanjutan |
| 4 | Evaluasi Pelatihan, Presentasi, Kesimpulan, dan Penutupan |

## Perlengkapan Kursus

Dokumen-dokumen perlengkapan pelatihan *Advokasi Anggaran* akan tersedia dalam bahasa Inggris dan bahan-bahan penting akan diterjemahkan ke dalam bahasa Indonesia.

Paket Pelatihan *Advokasi Anggaran* termasuk:

* **Panduan Fasilitator** - akan disediakan kepada semua fasilitator.

Berisi informasi terperinci disertai dengan rencana pelajaran untuk setiap sesi dan tujuan pembelajaran. Butir-butir penting akan diiringi saran mengenai materi-materi tambahan yang perlu dibahas, pertanyaan dan contoh-contoh yang akan dipaparkan oleh para fasilitator beserta respons yang diharapkan, serta saran-saran untuk memancing respons.

* **Presentasi Powerpoint** - akan disediakan kepada semua fasilitator.

Berisi bahan-bahan penting untuk disajikan kepada peserta.

* **Panduan peserta** – disediakan kepada semua peserta.

Sebuah panduan yang mudah dibaca, berisi seluruh topik yang dicakup dalam kursus ini. Panduan ini akan digunakan oleh para peserta sebagai materi rujukan selama kursus dan setelahnya. Panduan juga akan tersedia secara *online* dan sebagai file PDF yang dapat diunduh dan dilihat pada komputer atau tablet.

* **Lembar kerja Excel** - disediakan untuk semua peserta.

Berisi perangkat perhitungan ekonomi sederhana untuk digunakan para peserta dalam latihan-latihan.

* **Dokumentasi administrasi** - akan disediakan kepada semua fasilitator. Dokumen-dokumen ini termasuk: informasi paket pelatihan untuk fasilitator, informasi pra-pelatihan bagi peserta, daftar persiapan pelatihan, daftar hadir, dan model sertifikat. Dokumen-dokumen ini diperlukan agar pelatihan bisa dilaksanakan secara efektif.
* **Formulir evaluasi** - disediakan kepada semua fasilitator dan peserta. Formulir evaluasi digunakan untuk dua tujuan: evaluasi kinerja peserta, dan untuk mengumpulkan umpan balik mengenai pelatihan dari peserta dan fasilitator.

# Rencana Pelajaran

| **Pelajaran** | **Topik** | **Perincian** |
| --- | --- | --- |
| 1 | 1.1 Pengantar Advokasi Anggaran | * Presentasi Powerpoint * Presentasi Powerpoint mengenai konsep-konsep |
| 2 | 1.2 Pengembangan Rencana Advokasi Anggaran | * Presentasi Powerpoint * Presentasi Powerpoint mengenai konsep-konsep * Peserta dibagi menjadi 4-5 kelompok dan masing-masing kelompok mendiskusikan satu contoh advokasi anggaran keswan dengan menentukan:   + tujuan-nya (dibuktikan dengan SMART)   + target audiens, dan   + kompetitor-nya. |
| 3 | Pengantar iSIKHNAS  2.1. Apakah yang dimaksud dengan indikator kinerja? | * Presentasi Powerpoint * Presentasi Powerpoint mengenai konsep-konsep * Diskusi, pertanyaan, dan penjelasan * Kegiatan kelompok   + kelompok yang terdiri atas 4-5 orang   + buat daftar 5 contoh indikator kinerja yang dimungkinkan untuk berbagai wilayah kegiatan   + untuk setiap indikator kinerja tersebut:     - data apa yang dibutuhkan?     - di mana Anda mendapatkan data tersebut?     - bagaimana cara Anda menghitung indikator kinerja ini?     - apakah kegunaan indikator kinerja tersebut? * laporan kelompok dan diskusi |
| 4 | 2.2. Penggunaan data iSIKHNAS untuk memperkirakan dan membandingkan indikator kinerja | * Presentasi Powerpoint mengenai konsep-konsep * Diskusi, pertanyaan, dan penjelasan * kegiatan kelompok   + secara perorangan atau kelompok kecil (2-3 orang) dengan berbagi komputer   + bekerja sama menyelesaikan contoh perhitungan dan perbandingan indikator kinerja dalam lembar kerja Excel * menunjukkan contoh yang telah dikerjakan dan berdiskusi |
| 5 | 2.3. Penggunaan indikator kinerja untuk mendukung permohonan anggaran | * Presentasi Powerpoint mengenai konsep-konsep * Diskusi, pertanyaan, dan penjelasan * kegiatan kelompok   + kelompok terdiri atas 4-5 orang   + menyelesaikan latihan untuk menggunakan indikator kinerja guna mendukung advokasi anggaran * laporan kelompok dan diskusi |
| 6 | 3.1. Memperkenalkan ilmu ekonomi kesehatan hewan - dampak ekonomis suatu penyakit | * Presentasi Powerpoint mengenai konsep-konsep * Diskusi, pertanyaan, dan penjelasan * kegiatan kelompok   + kelompok yang terdiri atas 4-5 orang   + tiap kelompok mendaftarkan hingga 10 hal yang dapat dianggap sebagai “biaya” penyakit dan klasifikasi hal tersebut sebagai biaya langsung atau tidak langsung. Setiap kelompok membahas penyakit yang berbeda dari suatu daftar penyakit: (brucellosis, rabies, HPAI, kecacingan,PMK, Haemorrhagic septicaemia, CSF) * laporan kelompok dan diskusi |
| 7 | 3.2. Memperkirakan biaya-biaya yang ditimbulkan oleh penyakit | * Presentasi Powerpoint mengenai konsep-konsep * Diskusi, pertanyaan, dan penjelasan * kegiatan kelompok   + secara perorangan atau kelompok kecil dengan berbagi komputer   + mengerjakan contoh-contoh analisis sensitivitas dalam lembar kerja * menunjukkan contoh yang telah dikerjakan dan berdiskusi |
| 8 | 3.3. Memperkirakan biaya dan manfaat dari kegiatan kesehatan hewan | * Presentasi Powerpoint mengenai konsep-konsep * Diskusi, pertanyaan, dan penjelasan * kegiatan kelompok   + secara perorangan atau kelompok kecil dengan berbagi komputer   + bekerja membahas contoh-contoh perhitungan biaya dan manfaat di lembar kerja Excel * diskusi kelompok |
| 9 | 3.4. Penggunaan analisis biaya-manfaat untuk advokasi anggaran | * Ulasan mengenai Hari ke-2 dan kegiatan-kegiatannya * Presentasi Powerpoint mengenai konsep-konsep * Diskusi, pertanyaan, dan penjelasan * kegiatan kelompok   + kelompok yang terdiri atas 4-5 orang   + setiap kelompok menjelaskan suatu usulan kegiatan kesehatan hewan (uji laboratorium untuk investigasi aborsi, program pengendalian HPAI, kecacingan, haemorrhagic septicaemia?) * laporan kelompok dan diskusi (setelah istirahat) |
| 10 | 3.5. Perangkat ilmu ekonomi kesehatan hewan: analisis biaya-manfaat | * Menuntaskan topik 3.4. * Presentasi Powerpoint mengenai konsep-konsep * Diskusi, pertanyaan, dan penjelasan * Latihan penghitungan menggunakan lembar kerja:   + secara perorangan atau kelompok kecil dengan berbagi komputer   + menyelesaikan contoh-contoh penhitungan analisis biaya-manfaat dengan menggunakan lembar kerja Excel |
| 11 | 3.5. lanjutan | * Melanjutkan latihan penghitungan dengan menggunakan lembar kerja * menunjukkan contoh yang telah dikerjakan dan berdiskusi |
| 12 | Penutup | * Evaluasi Pelatihan, Presentasi, Kesimpulan, dan Penutupan |