

## Teknis Pelaksanaan Q&A PVLM Observatorium Bosscha 2021

1. Pelaksanaan Q&A pada *platform* Slido dilakukan pada *tab* “*Audience Q&A*”. Pada laman tersebut akan terdapat pertanyaan-pertanyaan yang belum dimoderasi (*for review*) dan pertanyaan yang telah dimoderasi (*Live*). Pertanyaan yang ditolak akan masuk ke *Archive*.
2. Panelis
  - a. Panelis bertugas menjawab pertanyaan masuk yang memenuhi kriteria (telah ditandai dengan bintang).
  - b. Satu panelis akan memilih satu pertanyaan yang akan dijawab live, untuk selanjutnya dipilih Moderator Slido (6-7 pertanyaan).
  - c. Masing-masing panelis menandai pertanyaan yang akan dijawab dengan memberikan label nama depan pada pertanyaan.
  - d. Panelis dapat menjawab pertanyaan yang telah masuk dengan menekan tombol *reply* dengan nama pribadi.
3. Host
  - a. Host akan menyampaikan peraturan dan tata laksana Q&A, polling, kuis pada awal acara.
  - b. Host akan membawakan sesi Q&A setelah sesi pengamatan II berakhir.
4. Moderator Slido
  - a. Moderator Slido akan memantau status pertanyaan di *Review*.
  - b. Jika ada pertanyaan yang belum diberi label dan belum dijawab di Slido, Moderator Slido akan mengingatkan panelis via Whatsapp group chat.
  - c. Moderator Slido berhak menolak pertanyaan yang tidak memenuhi kriteria.
  - d. Melabeli pertanyaan yang tidak sesuai dengan materi untuk dijawab kemudian jika memungkinkan.
5. Admin Siaran
  - a. Admin Siaran bertugas untuk meng*highlight* pertanyaan yang akan dijawab *live*.
  - b. Pertanyaan yang akan dijawab *live* difilter dengan bintang.
  - c. Meng*live*kan dan mematikan quiz dan polling.
  - d. \*(Bagaimana jika Moderator Slido masuk ke zoom narasumber agar waktunya sinkron)
6. Pertanyaan
  - a. Periode masuk pertanyaan dari mulai sesi pengamatan I sampai sebelum sesi pengamatan II berakhir (19.45 - 20.45 WIB).
  - b. Jumlah maksimum pertanyaan yang akan dijawab baik live maupun tertulis pada setiap kegiatan adalah 80 pertanyaan.
  - c. Pertanyaan yang akan dijawab live adalah pertanyaan yang dipilih oleh Moderator Slido.
  - d. Untuk pertanyaan-pertanyaan :
    - i. Pertanyaan serupa secara konteks langsung ditolak.
    - ii. Pertanyaan yang akan dijelaskan narasumber tetap dijawab secara singkat sambil merefer materi akan disampaikan oleh narasumber.

- iii. Pertanyaan yang sebetulnya sudah ada di pemaparan dan menginginkan penjelasan lebih lanjut dapat tetap dijawab.
- e. Pertanyaan dapat ditolak jika :
  - i. Tidak berkaitan dengan materi atau topik yang dibahas.
  - ii. Pertanyaan menyinggung aspek non-ilmiah (identitas sosial-budaya, SARA, politik, dsb.), kecuali disinggung dalam materi (misal untuk topik etno/arkeoastronomi dan eksplorasi antariksa).
  - iii. Pertanyaan tentang pemilihan instrumen untuk kegiatan astronomi amatir dan profesional. Contohnya pertanyaan meliputi detail tentang instrumen pada teleskop yang diperlukan untuk kegiatan pengamatan tertentu (tidak terkait kegiatan yang berlangsung), atau meminta bantuan dalam merancang instrumen atau teleskop.
  - iv. Pertanyaan terlalu luas dan tidak mengarah, atau terlalu detail (contoh: Bisa dijelaskan tentang Big Bang? Bila saya berada di Planet Namex dengan massa seperempat kali dari massa Bumi, berapa kecepatan melompat yang harus saya hasilkan untuk dapat lepas dari gravitasi planet Namex?)

*Perlu dibuat disclaimer untuk peserta ketahui tentang QnA*

*Misalkan:*

*Kami akan dengan senang hati menjawab pertanyaan yang Anda sampaikan. Pada acara dengan waktu terbatas seperti seri webinar ini, tentu kami tidak dapat memenuhi seluruh keingintahuan yang Anda miliki. Kami akan memilih pertanyaan untuk dijawab berdasarkan sejumlah faktor yang cukup masuk akal termasuk pendapat pribadi panelis tentang pertanyaan mana yang mungkin menarik untuk diketahui banyak orang, keingintahuan penanya dan tingkat kedalaman topik pada pertanyaan. Hal ini salah satunya agar kami memiliki waktu yang cukup untuk menyiapkan penjelasan yang baik, tepat, dan komprehensif. Pastikan pertanyaan Anda tetap pada topik materi yang disampaikan, kami tidak akan ragu untuk menjawabnya.*

*Contoh pertanyaan yang baik untuk disampaikan:*

- *Dari mana cincin Saturnus berasal?*

*Contoh pertanyaan yang kurang tepat untuk disampaikan:*

- *Bisa dijelaskan tentang Saturnus?*

Template opening pertanyaan

“(Optional menjawab salam jika disampaikan) Terima kasih untuk pertanyaannya. (Langsung jawaban).”

Template *private reply*

“Mohon maaf pertanyaan Anda belum dapat kami jawab karena kurang relevan dengan topik yang disampaikan pada PVLM hari ini. Silakan mencoba kembali dengan pertanyaan lain. Terima kasih :)”

“Karena terdapat kesamaan konteks, jawaban atas pertanyaan Anda dapat dilihat pada pertanyaan yang disampaikan oleh (...)”

Template announcement

“Sesi QnA akan dibuka pukul 19.45 WIB, silakan menyiapkan pertanyaan :)”

“Sesi QnA telah dibuka, silakan menanyakan pertanyaan yang relevan dengan topik PVLM hari ini.

Terima kasih :)”

“Sesi QnA akan ditutup 10 menit lagi”