

Section: Kustomisasi InaSAFE Tingkat Lanjut

Answers to section modules.

Module Name Advanced Minimum Need Calculator

Question: Minimum needs calculator is idea for working with your own displacement data

Question: Mark all the correct statements

Module Name Advanced Batch Runner

Question: Batch runner is a tool for automating the analysis of a set of scenarios

Question: Mark all the correct statements

Module Name Advanced Composer Substitution Variables

Question: All functionality of QGIS can be used in report design

Question: Mark all the correct statements

Module Name Kustomisasi peta laporan (bagian 1)

Question: Apakah flood-hazard.qpt merupakan nama template penimpa yang valid?

[Answer:](#) Tidak

Question: Mengapa beberapa ekspresi menggunakan karakter [% dan %}?

[Answer:](#) Memisahkan ekspresi dengan text pada labl atau elemen HTML.

Module Name Kustomisasi laporan peta dan membagikannya (bagian 2)

Question: Berapa maksimum halaman yang bisa dibuat pada 1 laporan?

[Answer:](#) Tergantung dari memory komputer - secara teori tidak ada batas

Question: Apa yang akah dihasilkan ekspresi ini? [% inasafe_analysis_summary_field_value('displaced')%]

[Answer:](#) Jumlah pengungsi yang tidak dibulatkan

Module Name **Creating hazard / exposure specific custom reports**

Question: -

Module Name **Parameter Penduduk**

Question: Apa yang parameter populasi lakukan?

[Answer:](#) *Mengatur persentase pengungsi pada setiap bahaya*

Question: Apa yang terjadi jika kita melakukan perubahan pada parameter populasi dan melakukan analisis gempa bumi pada penutup lahan?

[Answer:](#) *Tidak ada pengaruhnya*

Question: Bagaimana kita dapat membagikan pengaturan parameter populasi?

[Answer:](#) *mengirimkan parameter populasi yang telah diekspor ke orang lain*

Module Name **Mendefinisikan bahaya baru dan klasifikasi bahaya pada InaSAFE**

Question: InaSAFE dapat dimodifikasi dengan mudah dengan mengedit sedikit file metadata python

[Answer:](#) *Ya*

Question: Apakah dengan cara ini juga dapat digunakan untuk menambahkan jenis keterpaparan baru pada InaSAFE

[Answer:](#) *Ya*

Module Name **Pelaporan kustom dan multi-keterpaparan**

Question: InaSAFE mendukung analisis multi-ancaman serta analisis multi-keterpaparan

[Answer:](#) *Salah*

Question: Tunjukkan yang benar

[Answer:](#) *Alat multi-keterpaparan juga digunakan oleh InaSAFE Realtime*

[Answer:](#) *InaSAFE akan menunjukkan semua output untuk analisis multi-keterpaparan dalam kelompok lapisan QGIS tunggal dengan sub-kelompok terstruktur untuk setiap jenis keterpaparan*

Module Name **Komunitas InaSAFE - Parameter Penduduk**

Question: Apa yang parameter populasi lakukan?

Question: Apa yang terjadi jika kita melakukan perubahan pada parameter populasi dan melakukan analisis gempabumi pada penutup lahan?

Question: Bagaimana kita dapat membagikan pengaturan parameter populasi?

Module Name **Komunitas InaSAFE - Kebutuhan Minimum Tingkat Lanjut**

Question: Kebutuhan minimum membantu untuk menghitung kebutuhan bantuan kemanusiaan untuk semua orang di area terdampak

Question: Tandailah pernyataan yang benar
