

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 label 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 gempabumi 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
