

## Section: Running InaSAFE Answers to section modules.

**Module Name** Langkah pertama - contoh praktis - Id

**Question:** Mengapa Anda tidak perlu mengatur keyword untuk layer bencana dan agregasi

**Answer:** *Keyword telah ditentukan sebelumnya untuk bencana dan agregasi dalam data sampel*

**Question:** Operasi geometri apa yang digunakan selama analisis ini

**Answer:** *Perpotongan (intersection) dari seluruh data bencana, keterpaparan dan agregasi*

---

**Module Name** First steps - practical example (Bhutan)

**Question:** -

---

**Module Name** Agregasi - Field Mapping - Id

**Question:** InaSAFE dapat menghasilkan rincian detail laporan demografi menggunakan rasio

**Question:** Tandailah semua pernyataan yang benar

---

**Module Name** Bhutan infrastructure damage planning

**Question:** -

---

**Module Name** Bhutan human impact disaster mitigation

**Question:** -

---

**Module Name** InaSAFE dengan Data OpenStreetMap (OSM) - Id

**Question:** Benar atau salah - OpenStreetMap adalah data gratis, tidak perlu disebutkan darimana asalnya

**Answer:** *Salah*

---

**Module Name** Menyiapkan analisis dari prinsip awal

**Question:** -

---

**Module Name** InaSAFE Options

**Question:** InaSAFE options are intended only for system administrators?

[Answer:](#) *False*

**Question:** Mark all the correct statements

---

**Module Name** Menyiapkan analisis dari prinsip awal (Perencana)

**Question:** -

---

**Module Name** Menyiapkan analisis dari prinsip awal (Bangunan)

**Question:** -

---

**Module Name** Menyiapkan analisis dari prinsip awal (banjir)

**Question:** -

---

**Module Name** Menyiapkan analisis dari prinsip awal (Jalan)

**Question:** -

---

**Module Name** Komunitas InaSAFE - Langkah pertama - contoh praktis - Id

**Question:** Mengapa Anda tidak perlu mengatur keyword untuk layer bencana dan agregasi:

**Question:** Operasi geometri apa yang digunakan selama analisis ini:

---