III.C.2. LAPORAN MEMBUAT PETA TEMATIK RINCI

Layouting Peta Pemutakhiran Kerangka Geospasial dan Muatan Wilkerstat ST2023 Tahun 2022



A. Peta Tematik Rinci

Kegiatan Pemutakhiran Kerangka Geospasial dan Muatan Wilkerstat ST2023 menghasilkan peta WB-2020 yang memuat informasi perubahan batas SLS/Non SLS dan infrastruktur pertanian. Kegiatan digitalisasi titik bangunan diwajibkan untuk memiliki *output* peta yang dilengkapi dengan titik bangunan dan inset untuk digunakan pada kegiatan Registrasi Sosial Ekonomi Nasional Tahun 2022. Untuk menghasilkan peta tersebut, maka dibutuhkan kegiatan layouting dengan menggunakan aplikasi QGIS.

Layouting bertujuan untuk menyusun tata letak peta WA dan WB sehingga didapatkan file peta yang sudah ter-layout yang nantinya dapat dicetak menjadi peta analog

Terdapat 2 layout untuk peta yaitu

- 1.Peta WB-2020 tanpatitikbangunan
- 2.Peta WB-2020 dengantitikbangunan
- 3.Peta WS-2020tanpatitikbangunan
- 4.Peta WS-2020dengantitikbangunan
- 5.Peta **WA-2020(SLS)**
- 6.Peta **WA-2020(BS)**

Instrumen yang disiapkan dalam kegiatan ini adalah sebagai berikut:

 Perangkat lunak QGIS 3.22 (LTR) yang dilengkapi dengan tool QGIS digitizing toolbar, advance digitizing toolbar, snapping toolbar, topology checker, processing toolbox, model wilkerstat; 2. Tata cara layouting selengkapnya dapat dilihat di file "PETA TEMATIK/05.Layouting Peta.pdf".

Hasil dari kegiatan ini adalah peta tematik rinci, yaitu peta WA, WB, dan BS yang dilengkapi dengan titik bangunan dan inset. File *layouting* dapat dilihat di folder "PETA TEMATIK/1401_sls_final_layout.geojson"