

Sosialisasi Aplikasi ArcGis

Berdasarkan release BPS, terdapat perbedaan luas baku lahan sawah se Indonesia antara data SP Tahun 2016 dengan Data ATR/BPN seluas -1.027.201 ha maka dilaksanakan sosialisasi dan Pelatihan Aplikasi ArcGis untuk perbaikan Luas Baku Lahan Sawah dan Percepatan Pelaksanaan UPSUS Pajale di Provinsi Sumatera Utara

Untuk mendapatkan akurasi Luas Baku Lahan Sawah maka saat ini Dirjen Prasarana dan Sarana Kementerian Pertanian Republik Indonesia mengembangkan Aplikasi Collector for ArcGis

Untuk mengklarifikasi lahan baku sawah yang belum tercatat tidak pada ATR/BPN, maka perlu dilakukan meningkatkan keterampilan petugas pendata lahan di lapangan dengan menggunakan Aplikasi Collector For ArcGIS

Pada rapat ini sebagai pemimpin rapat oleh Direktorat Jenderal Prasarana Sarana Pertanian Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Kementerian Pertanian di dampingi Kepala Bidang Sarana dan Prasarana Pertanian Dinas Tanaman Pangan dan Hortikultura dilaksanakan di Aula Dinas Tanaman Pangan dan Hortikultura Selasa 24 September 2019



24 Sep 2019 11.01.49

3°32'32,23104"N 98°40'38,99629"E

6 Jalan Jenderal Besar A.H. Nasution

Pangkalan Masyhur

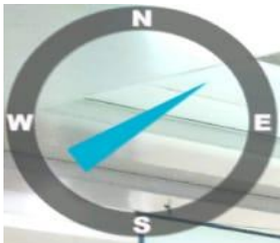
Kecamatan Medan Johor

Kota Medan

Sumatera Utara

Altitude:25.9m

Speed:0.0km/h



24 Sep 2019 09:52:19
8 Jalan Jenderal Besar A.H. Nasution
Pangkalan Masyhur
Kecamatan Medan Johor
Kota Medan
Sumatera Utara
Rapat Aplikasi Collectoraregis Luas Baku Lahan Sawah



24 Sep 2019 09:55:50

8 Jalan Jenderal Besar A.H. Nasution

Pangkalan Masyhur

Kecamatan Medan Johor

Kota Medan

Sumatera Utara

Rapat Aplikasi Collectorarcgis Luas Baku Lahan Sawah

