

Kembangkan SDM Tanam Bawang Merah di Pangkep, Bupati Dr Muhammad Yusran Lalogau Utus Penyuluh Dinas Pertanian dan Petani Lakukan Studi Tiru di Kabupaten Enrekang

HermanDjide - PANGKEP.INDONESIASATU.CO.ID

Sep 6, 2024 - 05:27



Hasil produksi bawang merah petani Kabupaten Enrekang

PANGKEP - Bupati Kabupaten Pangkep Provinsi Sulawesi Selatan DR H Muhammad Yusran Lalogau SP MSi sangat berharap agar lahan lahan pertanian dapat di maksimalkan pemanfaatan termasuk teknologi penanaman bawang merah Kamis (5/9/2024)

" Saya harap agar lahan lahan pertanian dan lahan perkebunan dapat di maksimalkan pemanfaatan dengan melakukan penanaman jenis tanaman seperti bawang merah yang bernilai tinggi dan itu dapat di kembangkan di Pangkep " ujarnya.

Untuk itu kami utus Penyuluh pertanian dan ketua kelompok tani Pangkep untuk studi tiru di kabupaten Enrekang agar ada pengembangan wawasan soal penanaman bawang merah yang lebih tepat demi petik hasil maksimal.

Sementara itu Andi Sadda menjelaskan bahwa belajar ke daerah lain sangat dibutuhkan agar ada inovasi teknologi dari daerah lain yang dapat sharing bisa kami serap di Pangkep.

" Insyaallah, kami akan melakukan pengembangan bawang merah di Pangkep sebab memang sejak dulu nenek kita, orang tua kita juga sudah sering menanam bawang merah di sawah dan itu yang kita ingin kembangkan" ujarnya

Rombongan Dinas Pertanian Kab. Pangkajene dan Kepulauan Provinsi Sulawesi Selatan melakukan Kunjungan Kerja ke Kab Enrekang untuk studi tiru pengembangan wawasan meningkatkan kapasitas tanaman bawang merah untuk dapat mencapai produksi dan produktivitas mutu produk pertanian hortikultura khususnya bawang merah yang berdaya saing.

Kepala Dinas Pertanian Kab Pangkajene dan Kepulauan Andi Sadda SP MP didampingi ,Kabid penyuluhan Musaida SP, Ir. H.Ahmad Paramuda. MP dan Ir. H. Andi Faisal Rahin MSi kordinator kabupaten beserta rombongan penyuluh kabupaten, kecamatan penyuluh pertanian lapangan sebanyak 40 orang rombongan selama 2 hari yaitu Kamis 5/9/2024 dan Jumat (6/9/2024) (Muh Rus)