

Area TPA Air Dingin Ditanami Ratusan Tanaman Buah

Afrizal - PADANG.JOURNALIST.CO.ID

Jun 3, 2022 - 07:32



PADANG, – Tempat Pembuangan Akhir (TPA) Air Dingin Kota Padang dengan luas 17 Hektare, saat ini 10 ha nya masih menjadi lahan pasif atau belum maksimal digunakan. Beranjak dari itu, Dinas Lingkungan Hidup (DLH) Kota Padang melaksanakan program inovasi melakukan penghijauan melalui tanaman buah-buahan yang menghasilkan.

Hal itu diakui oleh Kepala DLH Kota Padang, Mairizon menjawab Singgalang di kantornya, Kamis (2/6). Disebutkannya, ada sebanyak 100 pohon buah-buahan yang sudah ditanam. Terdiri dari berbagai jenis tanaman buah-buahan seperti pohon mangga, rambutan dan kelengkeng yang sudah ditanam hingga saat ini sebanyak 100 batang.

Lebih jauh disebutkan, pohon buah-buahan yang ditanam tersebut ditanam dalam polongan khusus yang disediakan.

“Untuk membuat Ide inovasi tak harus berpatokan kepada anggaran yang tersedia. Asal ada kemauan, pasti ada jalan untuk mewujudkannya,” kata Mairizon.

Dikatakannya, untuk menanam pohon buah-buahan tersebut, DLH Kota Padang menggunakan dana CSR perusahaan-perusahaan yang ada. Di samping itu juga pohon tersebut berasal dari kompesasi pohon pengganti dari masyarakat yang menebang pohon.

“Alhamdulillah, secara bertahap telah dilakukan penanaman pohon buah-buahan tersebut. Ke depannya semakin banyak pohon penghijauan tersebut. Polongan tempat menanam pohon buah-buahan tersebut juga dicat supaya lebih indah terlihat,” jelas Mairizon.

Hasil dari buah-buahan tersebut bisa dimanfaatkan atau dinikmati masyarakat setempat.

Dijelaskan Mairizon, banyak keuntungan dari penghijauan pohon buah-buahan tersebut diantaranya memperindah estetika, hasil bisa dinikmati masyarakat setempat, mengurangi bau terhadap lingkungan TPA dan yang paling baiknya nanti akan menjadi agrowisata.

Menurutnya, program inovasi ini baru ini yang pertama dilaksanakan di TPA dan dipelopori Kota Padang.

“Padang patut berbangga dengan program inovasi ini dan bakal menjadi pilot project terhadap daerah lain di Indonesia,” imbuh Mairizon.

Ditambahkannya, area TPA nantinya akan menjadi tempat yang sejuk bila penghijauan ini semakin banyak. (**)