



HUMASJOGLO JOGJA

PANTAU: Proses pembuatan komponen cetakan logam di UPT Logam Kota Yogyakarta menggunakan mesin, beberapa waktu lalu.

Kebijakan TKDN Dorong Pengembangan IKM

KOTA, *Joglo Jogja* - Pemerintah Kota Yogyakarta melalui UPT Logam Kota Yogyakarta terus mendorong Industri Kecil Menengah (IKM) logam untuk memanfaatkan kebijakan Tingkat Komponen Da-

lam Negeri (TKDN). Hal itu dilakukan untuk memberikan peluang bagi IKM logam di Kota Yogyakarta dalam mengembangkan produk lebih luas tidak hanya alat dapur.

■ Baca **KEBIJAKAN...** Hal II

Kebijakan TKDN Dorong Pengembangan IKM

sambungan dari hal Joglo Jogja

Kepala Bengkel UPT Logam Kota Yogyakarta Johan Arifin menilai, dampak kebijakan TKDN itu luar biasa, karena IKM akan terbantu. Namun IKM harus siap secara sistem manufaktur dan mekanisme pekerjaan saat terlibat untuk program TKDN. "Kami akan melakukan

pendampingan kepada teman-teman IKM yang berproduksi di aluminium cor-coran. Sehingga, teman-teman IKM bisa datang ke UPT ketika ada orderan yang tidak bisa dikerjakan, bisa datang hanya dengan membawa ide atau sudah membawa draft gambar itu tetap kita bisa

layani," terangnya di Kantor UPT Logam Kota Yogyakarta kemarin.

Arifin menambahkan, salah satunya pada layanan die casting atau pengecoran logam untuk komponen alat-alat kesehatan dan pembangkit listrik tenaga surya (PLTS). Di samp-

ing itu UPT Logam Kota Yogyakarta juga tetap melayani permesinan untuk membantu maupun mendampingi para pelaku IKM logam Kota Yogyakarta.

"Die casting tahun ini proyeksi terbesar terkait dengan alat-alat kesehatan dan part-part di bidang PLTS. Terutama support-

ing dan part terkait dengan aluminium bisa kami support. Itu bisa terjadi karena perafuran TKDN yang digencarkan pemerintah pusat sehingga nanti banyak pekerjaan yang bisa diampu oleh teman-teman IKM," jelasnya.

Sementara itu Kepala Bagian Riset dan Development

IKM logam C-MAXI Alloycast Yogyakarta, Sokidi sebagai salah satu mitra UPT Logam Kota Yogyakarta menilai keberadaan UPT Logam Kota Yogyakarta membantu pelaku IKM logam di Kota Yogyakarta. Misalnya untuk membuat desain produk tiga dimensi dan cetakan produk logam.

"Misalnya ini dari IKM kami bisa meminta bantuan UPT logam untuk membuat desain dari produk ini bisa menjadi gambar tri d (tiga dimensi). Harapan kami untuk ditingkatkan kinerjanya dan ke depan semakin panjang pekerjaannya," pungkasnya. (riz/all)

Instansi	Nilai Berita	Sifat	Tindak Lanjut
1.	Netral	Biasa	Untuk Diketahui

Yogyakarta, 21 September 2024
Kepala

Ig. Trihastono, S.Sos. MM
NIP. 19690723 199603 1 005