

Dokumen : Kliping Berita Universitas Dinamika
Media : Website Undika - D'Media
Judul : Mahasiswa TK Kembangkan Inovasi DAS Lebih Praktis dan Murah
Waktu : 2021-12-21 08:39:09



Mahasiswa Program Studi S1 Teknik Komputer (TK) Universitas Dinamika (Undika) mengembangkan inovasi Dinamika Automatic Sanitizer (DAS) ker versi 2.0 yang lebih praktis dan murah. Jika sebelumnya menggunakan kayu untuk tempat sanitizernya, kini menggunakan acrylic yang relatif lebih enteng dan fleksibel.

“Kami membuat tiga DAS 2.0 yang membutuhkan waktu kurang lebih 12 hari,” kata salah satu mahasiswa F.X. Lorens Riberu.

Ia menyampaikan untuk harga jual inovasi DAS 2.0 ini lebih murah, jika yang dulu kisaran Rp 300 ribu, kini hanya Rp 200 ribu saja. Selain itu sensor yang digunakan juga lebih bagus dan efektif ketimbang inovasi sebelumnya.

Riberu berharap DAS 2.0 ini bisa membuat masyarakat lebih tertarik dengan dunia teknologi, khususnya rancang bangun alat yang fungsinya memudahkan kegiatan manusia.

Pembuatan DAS 2.0 ini dilakukan oleh tiga mahasiswa S1 TK Undika yang meliputi F.X. Lorens Riberu, Claudia Tunita R, dan Kevin Hernando. **Fiy**

