Bagaimana cara mengukur kedalaman menggunakan dinolite edge plus AM4917MZT

Saat ini, software dinocapture 2.0 dan dinolite seri edge plus (yg memiliki feature EDOf) sudah mendukung fungsi pengukuran kedalaman (depth) yang lebih akurat. Sekarang Kita dapat mengukur kedalaman cukup dengan memfokuskan gambar pada dua permukaan yang berbeda ketinggian dan hasil akan muncul secara otomatis.

Persyaratan :

Fungsi ini hanya tersedia pada model **Dinolite seri edge plus AM4917MZT dan AM4917MZTL**, dengan menggunakan software dinocapture 2.0 versi 1.5.38 atau versi di atasnya.

Jika versi software masih di bawahnya, dapat di update dengan click link berikut u/ install versi terbaru dari dinocapture 2.0

Prosedur Pengukuran

Note : Proses pengukuran kedalaman (depth) dilakukan saat gambar pada posisi live.

1. Atur fokus pada permukaan bidang yang diingkan. Posisi ini akan dijadikan sebagai titik referensi (posisi 0),

2. Kemudian ubah fokus (refocus) dengan cara :

Klik tombol tengah wheel mouse dan arahkan pada posisi bidang yang diingkan, gambar akan fokus secara autofokus dan informasi kedalaman akan muncul (kedalaman terhadap titik referensi)

Atau :

Tekan tombol Ctrl dan putar mouse wheel untuk mengubah fokus secara manual, fokuskan ke permukaan yang ingin kita ukur dan hasil depth akan tampil.



Kursor merah menandakan bahwa mode refocus sedang aktif, yang menandakan focus sudah dapat diubah.

Nilai positif menandakan bahwa permukaan bidang berada di bawah bidang referensi, begitu sebaliknya.

3. Untuk keluar dari mode refocus, klik kiri pada mouse pada sembarang tempat (selama kursor masih berada pada bidang gambar) atau tekan Tombol "ESC".

Microscope.id