

Penerapan biaya standar produk IOL PT Rohto Laboratories Indonesia = The implementation of standard cost IOL product in PT Rohto Laboratories Indonesia

Isni Asyifa UI Khusna, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20351020&lokasi=lokal>

Abstrak

Laporan magang ini mendeskripsikan penerapan biaya standar salah satu produk PT. Rohto Laboratories Indonesia yaitu IOL (Intra Ocular Lens). Lensa IOL adalah lensa buatan yang dapat ditanam di mata untuk mengobati katarak atau myopia. Pembahasan penerapan biaya standar dilakukan pada setiap komponen biaya produksi yaitu biaya bahan baku, biaya tenaga kerja, dan biaya overhead pabrik.

Kesimpulan dari laporan ini, bahwa dasar penerapan biaya standar sudah sesuai dengan teori yang ada pada, namun terjadi simplifikasi dalam proses lensa unsterile yang mengakibatkan perhitungan biaya standar untuk produk IOL menjadi terlalu tinggi.

This internship describes the implementation of standard costs in one of PT Rohto Laboratories Indonesias product which is IOL (Intra Ocular Lens). IOL is a lens replication that can be implant in the eyes to curing „katarak or myopia. Discussion of the application standard cost is implemented in each component on the production cost, which is direct material cost, labor cost, and factory overhead cost. The conclusion of this report is the basic of implementation standard cost are accordance with the theory. However, there is a simplification in unsterile lens process that impact on the standard cost calculation become too high.